Додаток 2

до Технічного регламенту

на косметичну продукцію

**СПИСОК**

**речовин, заборонених для використання в косметичній продукції**

| Номер | ідентифікація речовини  Українська назва | ідентифікація речовини  Хімічна назва/INN | CAS номер | ЄС номер |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | N-(5-Хлоробензоксазол-2-іл) ацетамід | N-(5-Chlorobenzoxazol-2-yl)acetamide | 35783-57-4 |  |
| 2 | (2-Ацетоксиетил)триметил-аммонію гідроксид (ацетилхолін) та його солі | (*2*- Acetoxyethyl) trimethylammonium hydroxide (Acetylcholine) and its salts | 51-84-3 | 200-128-9 |
| 3 | Деанол ацеглюмат ([[1]](#footnote-1)\*) | Deanol aceglumate (INN) | 3342-61-8 | 222-085-5 |
| 4 | Спіронолактон (\*) | Spironolactone (INN) | 52-01-7 | 200-133-6 |
| 5 | [4-(4-Гідрокси-3-йодофенокси)-3,5-дийодофеніл]оцтова кислота(Тіратрікол(\*)) та її солі | [4-(4-Hydroxy-3-iodophenoxy)-3,5-diiodophenyl]acetic acid (Tiratricol (INN)) and its salts | 51-24-1 | 200-086-1 |
| 6 | Метотрексат (\*) | Methotrexate (INN) | 59-05-2 | 200-413-8 |
| 7 | Амінокапронова кислота (\*) та її солі | Aminocaproic acid (INN) and its salts | 60-32-2 | 200-469-3 |
| 8 | Цинхофен (\*), його солі, похідні та солі цих похідних | Cinchophen (INN), its salts, derivatives and salts of these derivatives | 132-60-5 | 205-067-1 |
| 9 | Тиропропова кислота (\*) та її солі | Thyropropic acid (INN) and its salts | 51-26-3 |  |
| 10 | Трихлороцтова кислота | Trichloroacetic acid | 76-03-9 | 200-927-2 |
| 11 | Аконіт клубочковий *(Aconitum napellus L.) (*листя, корені та галенові препарати) | *Aconitum napellus* L. (leaves, roots and galenical preparations) | 84603-50-9 | 283-252-6 |
| 12 | Аконітин (основний алкалоїд Аконіту клубочкового (*Aconitum napellus* L.)) та його солі | Aconitine (principal alkaloid of *Aconitum napellus* L.) and its salts | 302-27-2 | 206-121-7 |
| 13 | Горицвіт весняний *(Adonis vernalis L.)*  та препарати з нього | *Adonis vernalis* L. and its preparations | 84649-73-0 | 283-458-6 |
| 14 | Епінефрин (\*) | Epinephrine (INN) | 51-43-4 | 200-098-7 |
| 15 | Раувольфія зміїна *(Rauwolfia serpentina),*алкалоїди та їхні солі | *Rauwolfia serpentina* L., alkaloids and their salts | 90106-13-1 | 290-234-1 |
| 16 | Алкінові спирти, їхні естери, ефіри та солі | Alkyne alcohols, their esters, ethers and salts |  |  |
| 17 | Ізопреналін (\*) | Isoprenaline (INN) | 7683-59-2 | 231-687-7 |
| 18 | Аліл ізотіоцианат | Allyl isothiocyanate | 57-06-7 | 200-309-2 |
| 19 | Алокламід (\*) та його солі | Alloclamide (INN) and its salts | 5486-77-1 |  |
| 20 | Налорфін (\*), його солі та ефіри | Nalorphine (INN), its salts and ethers | 62-67-9 | 200-546-1 |
| 21 | Симпатікоміметичні аміни, що впливають на центральну нервову систему. | Sympathicomimetic amines acting on the central nervous system: any substance contained in the first list of medicaments which are subject to medical prescription and are referred to in resolution AP (69) 2 of the Council of Europe | 300-62-9 | 206-096-2 |
| 22 | Анілін, його солі, галогенові та сульфовані похідні | Aniline, its salts and its halogenated and sulphonated derivatives | 62-53-3 | 200-539-3 |
| 23 | Бетоксикаїн (\*) та його солі | Betoxycaine (INN) and its salts | 3818-62-0 |  |
| 24 | Зоксазоламін (\*) | Zoxazolamine (INN) | 61-80-3 | 200-519-4 |
| 25 | Прокаїнамід (\*), його солі та похідні | Procainamide (INN), its salts and derivatives | 51-06-9 | 200-078-8 |
| 26 | Бензидин | Benzidine | 92-87-5 | 202-199-1 |
| 27 | Туаміногептан (\*), його ізомери та солі | Tuaminoheptane (INN), its isomers and salts | 123-82-0 | 204-655-5 |
| 28 | Октодрин (\*) та його солі | Octodrine (INN) and its salts | 543-82-8 | 208-851-1 |
| 29 | 2-аміно-1,2-біс(4-метоксифеніл)етанол та його солі | 2-Amino-1,2-bis(4-methoxyphenyl)ethanol and its salts | 530-34-7 |  |
| 30 | 1,3-диметилпентиламін та його солі | 1,3-Dimethylpentylamine and its salts | 105-41-9 | 203-296-1 |
| 31 | 4-Aміносаліцилова кислота та її солі | 4-Aminosalicylic acid and its salts | 65-49-6 | 200-613-5 |
| 32 | Толуїдини, їхні ізомери, солі та галогенові та сульфовані похідні | Toluidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives | 26915-12-8 | 248-105-2 |
| 33 | Ксилідини, їхні ізомери, солі та галогенові та сульфовані похідні | Xylidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives | 1300-73-8 | 215-091-4 |
| 34 | Імператорин (9-(3-метилбут-2-енілокси)фуро[3,2-g]хромен-7-он) | Imperatorin (9-(3-methylbut-2-enyloxy)furo[3,2-g]chromen-7-one) | 482-44-0 | 207-581-1 |
| 35 | Амі велика *(Ammi majus)* та її галенові препарати | *Ammi majus* L. and its galenical preparations | 90320-46-0 | 291-072-4 |
| 36 | 2,3-дихлоро-2-метилбутан | 2,3-Dichloro-2-methylbutane | 507-45-9 |  |
| 37 | Речовини, що мають андрогенний вплив | Substances with androgenic effect |  |  |
| 38 | Антраценова олія | Anthracene oil | 120-12-7 | 204-371-1 |
| 39 | Антибіотики | Antibiotics |  |  |
| 40 | Стибій (сурма) та його сполуки | Antimony and its compounds | 7440-36-0 | 231-146-5 |
| 41 | Кутра конопляна *(Apocynum cannabinum* L.) та її препарати | *Apocynum cannabinum* L. and its preparations | 84603-51-0 | 283-253-1 |
| 42 | Апоморфін ((R) 5,6,6a, 7-тетрагідро-6-метил-4H-дибензо [de,g]хінолін-10,11-діол) та його солі | Apomorphine ((R) 5,6,6a,7-tetrahydro-6-methyl-4*H*-dibenzo[de,g]quinoline-10,11-diol) and its salts | 58-00-4 | 200-360-0 |
| 43 | Арсен (миш’як) та його сполуки | Arsenic and its compounds | 7440-38-2 | 231-148-6 |
| 44 | Беладона звичайна *(Atropa belladonna* L.) та її препарати | *Atropa belladonna* L. and its preparations | 8007-93-0 | 232-365-9 |
| 45 | Атропін, його солі та похідні | Atropine, its salts and derivatives | 51-55-8 | 200-104-8 |
| 46 | Солі барію, за виключенням сульфіду барію при дотриманні умов, викладених у Додатку 3 та сульфату барію, лаків, солей і пігментів, виготовлених з фарбуючих речовин, перерахованих у Додатку 4 до Технічного регламенту. | Barium salts, with the exception of barium sulphide under the conditions laid down in Annex III, and of barium sulfate, lakes, salts and pigments prepared from colouring agents when listed in Annex IV |  |  |
| 47 | Бензол | Benzene | 71-43-2 | 200-753-7 |
| 48 | Бензимідазол-2(3H)- он | Benzimidazol-2(3*H*)-one | 615-16-7 | 210-412-4 |
| 49 | Бензазепіни та бензодіазепіни | Benzazepines and benzodiazepines | 12794-10-4 |  |
| 50 | 1-диметиламінометил-1-метилпропіл бензоат (амілокаїн) та його солі | 1-Dimethylaminomethyl-1-methylpropyl benzoate (amylocaine) and its salts | 644-26-8 | 211-411-1 |
| 51 | 2,2,6-триметил-4-піперидил бензоат (еукаін) та його солі | 2,2,6-Trimethyl-4-piperidyl benzoate (eucaine) and its salts | 500-34-5 |  |
| 52 | Ізокарбоксазид ([[2]](#footnote-2)\*) | Isocarboxazid (INN) | 59-63-2 | 200-438-4 |
| 53 | Бендрофлуметіазид (\*) та його похідні | Bendroflumethiazide (INN) and its derivatives | 73-48-3 | 200-800-1 |
| 54 | Бериліум та його сполуки | Beryllium and its compounds | 7440-41-7 | 231-150-7 |
| 55 | Бром елементарний | Bromine, elemental | 7726-95-6 | 231-778-1 |
| 56 | Бретилію тозилат (\*) | Bretylium tosilate (INN) | 61-75-6 | 200-516-8 |
| 57 | Карбромал (\*) | Carbromal (INN) | 77-65-6 | 201-046-6 |
| 58 | Бромізовал (\*) | Bromisoval (INN) | 496-67-3 | 207-825-7 |
| 59 | Бромфенірамін (\*) та його солі | Brompheniramine (INN) and its salts | 86-22-6 | 201-657-8 |
| 60 | Бензилонію бромід (\*) | Benzilonium bromide (INN) | 1050-48-2 | 213-885-5 |
| 61 | Тетриламонію бромід (\*) | Tetrylammonium bromide (INN) | 71-91-0 | 200-769-4 |
| 62 | Бруцин | Brucine | 357-57-3 | 206-614-7 |
| 63 | Тетракаїн (\*) та його солі | Tetracaine (INN) and its salts | 94-24-6 | 202-316-6 |
| 64 | Мофебутазон (\*) | Mofebutazone (INN) | 2210-63-1 | 218-641-1 |
| 65 | Толбутамід (\*) | Tolbutamide (INN) | 64-77-7 | 200-594-3 |
| 66 | Карбутамід (\*) | Carbutamide (INN) | 339-43-5 | 206-424-4 |
| 67 | Фенілбутазон (\*) | Phenylbutazone (INN) | 50-33-9 | 200-029-0 |
| 68 | Кадмій та його сполуки | Cadmium and its compounds | 7440-43-9 | 231-152-8 |
| 69 | Кантариди, Шпанська мушка( *Cantharis vesicatoria)* | Cantharides, *Cantharis vesicatoria* | 92457-17-5 | 296-298-7 |
| 70 | Кантаридин | Cantharidine | 56-25-7 | 200-263-3 |
| 71 | Фенпробамат ([[3]](#footnote-3)\*) | Phenprobamate (INN) | 673-31-4 | 211-606-1 |
| 72 | Нітропохідні карбазолу | Nitroderivatives of carbazole |  |  |
| 73 | Дисульфід карбону | Carbon disulphide | 75-15-0 | 200-843-6 |
| 74 | Каталаза | Catalase | 9001-05-2 | 232-577-1 |
| 75 | Цефаелін та його солі | Cephaeline and its salts | 483-17-0 | 207-591-6 |
| 76 | *Лобода амброзієвидна (Chenopodium ambrosioides)* (ефірна олія) | Chenopodium ambrosioides L. (essential oil) | 8006-99-3 |  |
| 77 | 2,2,2-трихлоретан-1,1-діол | 2,2,2-Trichloroethane-1,1-diol | 302-17-0 | 206-117-5 |
| 78 | Хлор | Chlorine | 7782-50-5 | 231-959-5 |
| 79 | Хлорпропамід (\*) | Chlorpropamide (INN) | 94-20-2 | 202-314-5 |
| 80 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 81 | 4-фенілазофенілен-1,3-діамін цитрат гідрохлорид (хризоїдина цитрат гідрохлорид) | 4-Phenylazophenylene-1,3-diamine citrate hydrochloride (chrysoidine citrate hydrochloride) | 5909-04-6 |  |
| 82 | Хлорзоксазон (\*) | Chlorzoxazone (INN) | 95-25-0 | 202-403-9 |
| 83 | 2-хлоро-6-метилпіримідин-4-ілдеметиламін (крімідин- ISO) | 2-Chloro-6-methylpyrimidin-4-yldimethylamine (crimidine-ISO) | 535-89-7 | 208-622-6 |
| 84 | Хлорпротиксен (\*) та його солі | Chlorprothixene (INN) and its salts | 113-59-7 | 204-032-8 |
| 85 | Клофенамід (\*) | Clofenamide (INN) | 671-95-4 | 211-588-5 |
| 86 | *N,N*-біс(2-хлоретил)метиламін *N*-оксид та його солі | N,N-bis(2-chloroethyl)methylamine N-oxide and its salts | 126-85-2 |  |
| 87 | Хлорметин (\*) та його солі | Chlormethine (INN) and its salts | 51-75-2 | 200-120-5 |
| 88 | Циклофосфамід (\*) та його солі | Cyclophosphamide (INN) and its salts | 50-18-0 | 200-015-4 |
| 89 | Маномустин (\*) та його солі | Mannomustine (INN) and its salts | 576-68-1 | 209-404-3 |
| 90 | Бутанілікаїн (\*) та його солі | Butanilicaine (INN) and its salts | 3785-21-5 |  |
| 91 | Хлормезанон (\*) | Chlormezanone (INN) | 80-77-3 | 201-307-4 |
| 92 | Tрипаранол (\*) | Triparanol (INN) | 78-41-1 | 201-115-0 |
| 93 | 2-[2(4-хлорофеніл)-2-фенілацетил] індан-1,3-діон (хлорофацинон-ISO) | 2-[2(4-Chlorophenyl)-2-phenylacetyl]indane-1,3-dione (chlorophacinone-ISO) | 3691-35-8 | 223-003-0 |
| 94 | Хлорфеноксамін (\*) | Chlorphenoxamine (INN) | 77-38-3 |  |
| 95 | Фенаглікодол (\*) | Phenaglycodol (INN) | 79-93-6 | 201-235-3 |
| 96 | Хлоретан | Chloroethane | 75-00-3 | 200-830-5 |
| 97 | Хром; хромова кислота та її солі | Chromium; chromic acid and its salts | 7440-47-3 | 231-157-5 |
| 98 | Ріжки пурпурові *(Claviceps purpurea Tul.),* їхні алкалоїди та галенові препарати | Claviceps purpurea Tul., its alkaloids and galenical preparations | 84775-56-4 | 283-885-8 |
| 99 | Болиголов плямистий *(Conium maculatum L.)* (плоди, порошок, галенові препарати) | Conium maculatum L. (fruit, powder, galenical preparations) | 85116-75-2 | 285-527-6 |
| 100 | Гліцикламід (\*) | Glycyclamide (INN) | 664-95-9 | 211-557-6 |
| 101 | Кобальта бензолсульфонат | Cobalt benzenesulphonate | 23384-69-2 |  |
| 102 | Колхіцин, його солі та похідні | Colchicine, its salts and derivatives | 64-86-8 | 200-598-5 |
| 103 | Колхікозид та його похідні | Colchicoside and its derivatives | 477-29-2 | 207-513-0 |
| 104 | Пізньоцвіт осінній (*Golchicum autumnale L*.) та його галенові препарати | Colchicum autumnale L. and its galenical preparations | 84696-03-7 | 283-623-2 |
| 105 | Конвалатоксин | Convallatoxin | 508-75-8 | 208-086-3 |
| 106 | Анамірта кокулюсоподібна *(Anamirta cocculus L*.) (плоди) | Anamirta cocculus L. (fruit) |  |  |
| 107 | Кротон проносний *(Croton tiglium)* (олія) | Croton tiglium L. (oil) | 8001-28-3 |  |
| 108 | 1-бутил-3-(*N*-кротоноїлсульфанілил) сечовина | 1-Butyl-3-(N-crotonoylsulphanilyl)urea | 52964-42-8 |  |
| 109 | Кураре та курарин | Curare and curarine | 8063-06-7/ 22260-42-0 | 232-511-1/ 244-880-6 |
| 110 | Синтетичні кураризанти | Synthetic curarizants |  |  |
| 111 | Гідроген ціанід та його солі | Hydrogen cyanide and its salts | 74-90-8 | 200-821-6 |
| 112 | Феклемін (\*); 2- (α- Циклогексилбензил) - N,N,N',N',-тетраетил-1, 3-пропандіамін | Feclemine (INN); 2-(alpha-Cyclohexylbenzyl)-N,N,N’,N’-tetraethyl-1,3-propanediamine | 3590-16-7 |  |
| 113 | Цикломенол ([[4]](#footnote-4)\*) та його солі | Cyclomenol (INN) and its salts | 5591-47-9 | 227-002-6 |
| 114 | Гексоциклонат натрію (\*) | Sodium hexacyclonate (INN) | 7009-49-6 |  |
| 115 | Гексопропимат (\*) | Hexapropymate (INN) | 358-52-1 | 206-618-9 |
| 116 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 117 | *O,O'*-діацетил-*N*-алил-*N*-норморфін | *O,O*’-Diacetyl-*N*-allyl-*N*-normorphine | 2748-74-5 |  |
| 118 | Піпацетат (\*) та його солі | Pipazetate (INN) and its salts | 2167-85-3 | 218-508-8 |
| 119 | *5*-(α*β*-Дібромофенетил)-5-метилгідантоін | *5*-(α,*β*-Dibromophenethyl)-5-methylhydantoin | 511-75-1 | 208-133-8 |
| 120 | *N,N'*-Пентаметиленебіс (триметиламонію) солі, наприклад, пентаметонія бромід (\*) | *N,N*’-Pentamethylenebis(trimethylammonium) salts, e. g. pentamethonium bromide (INN) | 541-20-8 | 208-771-7 |
| 121 | *N,N'*-[(Метилиаміно)діетилен]біс  (етилдиметилaмоній) солі, наприклад, азометонія бромід (\*) | *N,N*’-[(Methylimino)diethylene]bis(ethyldimethylammonium) salts, e. g. azamethonium bromide (INN) | 306-53-6 | 206-186-1 |
| 122 | Цикларбамат (\*) | Cyclarbamate (INN) | 5779-54-4 | 227-302-7 |
| 123 | Клофенотан (\*); DDT (ISO) | Clofenotane (INN); DDT (ISO) | 50-29-3 | 200-024-3 |
| 124 | *N,N'*-Гексаметилeенебіс  (триметиламоній) солі, наприклад, гексаметонія бромід (\*) | *N,N*’-Hexamethylenebis(trimethylammonium) salts, e. g. hexamethonium bromide (INN) | 55-97-0 | 200-249-7 |
| 125 | Дихлоретани (етилен хлориди), наприклад, 1,2-дихлоретан | Dichloroethanes (ethylene chlorides) e.g. 1,2-Dichloroethane | 107-06-2 | 203-458-1 |
| 126 | Дихлоретилени (ацетилен хлориди), наприклад, вінілідин хлорид (1,1-дихлоретилен) | Dichloroethylenes (acetylene chlorides) e.g. Vinylidene chloride (1,1-Dichloroethylene) | 75-35-4 | 200-864-0 |
| 127 | Лізергід (\*) та його солі | Lysergide (INN) (LSD) and its salts | 50-37-3 | 200-033-2 |
| 128 | 2-Діетиламіноетил-3-гідрокси-4-фенілбензоат та його солі | 2-Diethylaminoethyl 3-hydroxy-4-phenylbenzoate and its salts | 3572-52-9 | 222-686-2 |
| 129 | Цинхокаїн (\*) та його солі | Cinchocaine (INN) and its salts | 85-79-0 | 201-632-1 |
| 130 | 3-діетиламінопропил цинамат | 3-Diethylaminopropyl cinnamate | 538-66-9 |  |
| 131 | *O,O'*-Діетил *O*-4-нітрофеніл фосфоротіоат (паратіон-ІSO) | *O,O*’-Diethyl-O-4-nitrophenyl phosphorothioate (Parathion - ISO) | 56-38-2 | 200-271-7 |
| 132 | [Оксалилбіс(іміноетилен)]bis[(*o*-хлоробензил)діетиламоній] солі, наприклад, амбенонію хлорид (\*) | [Oxalylbis(iminoethylene)]bis[(*o*-chlorobenzyl)diethylammonium] salts, e. g. ambenonium chloride (INN) | 115-79-7 | 204-107-5 |
| 133 | Метиприлон (\*) та його солі | Methyprylon (INN) and its salts | 125-64-4 | 204-745-4 |
| 134 | Дигіталін та усі гетерозіди Наперстянки пурпурової ( *Digitalis purpurea L*.) | Digitaline and all heterosides of *Digitalis purpurea* L. | 752-61-4 | 212-036-6 |
| 135 | 7-[2-Гідрокси-3-(2-гідроксиетил-*N*-метиламіно)пропіл]теофілін (ксантинол) | 7-[2-Hydroxy-3-(2-hydroxyethyl-*N*-methylamino)propyl]theophylline (xanthinol) | 2530-97-4 |  |
| 136 | Діоксетедрин (\*) та його солі | Dioxethedrin (INN) and its salts | 497-75-6 | 207-849-8 |
| 137 | Піпрокурарію йодид (\*) | Piprocurarium iodide (INN) | 3562-55-8 | 222-627-0 |
| 138 | Пропифеназон (\*) | Propyphenazone (INN) | 479-92-5 | 207-539-2 |
| 139 | Тетрабеназин (\*) та його солі | Tetrabenazine (INN) and its salts | 58-46-8 | 200-383-6 |
| 140 | Каптодіам (\*) | Captodiame (INN) | 486-17-9 | 207-629-1 |
| 141 | Мефеклоразин (\*) та його солі | Mefeclorazine (INN) and its salts | 1243-33-0 |  |
| 142 | Диметиламін | Dimethylamine | 124-40-3 | 204-697-4 |
| 143 | 1,1-Біс(диметиламінометил)пропіл бензоат (амідрикаїн, алипін) та його солі | 1,1-Bis(dimethylaminomethyl)propyl benzoate (amydricaine, alypine) and its salts | 963-07-5 | 213-512-6 |
| 144 | Метапирилен (\*) та його солі | Methapyrilene (INN) and its salts | 91-80-5 | 202-099-8 |
| 145 | Метамфепрамон (\*) та його солі | Metamfepramone (INN) and its salts | 15351-09-4 | 239-384-1 |
| 146 | Амітриптилін (\*) та його солі | Amitriptyline (INN) and its salts | 50-48-6 | 200-041-6 |
| 147 | Метформін (\*) та його солі | Metformin (INN) and its salts | 657-24-9 | 211-517-8 |
| 148 | Ізосорбід динітрат (\*) | Isosorbide dinitrate (INN) | 87-33-2 | 201-740-9 |
| 149 | Малононітрил | Malononitrile | 109-77-3 | 203-703-2 |
| 150 | Суцинонітрил | Succinonitrile | 110-61-2 | 203-783-9 |
| 151 | Ізомери дінітрофенолу | Dinitrophenol isomers | 51-28-5/ 329-71-5/ 573-56-8/ 25550-58-7 | 200-087-7/ 206-348-1/ 209-357-9/ 247-096-2 |
| 152 | Імпрокуон ([[5]](#footnote-5)\*) | Inproquone (INN) | 436-40-8 |  |
| 153 | Дімевамід (\*) та його солі | Dimevamide (INN) and its salts | 60-46-8 | 200-479-8 |
| 154 | Діфенилпиралін (\*) та його солі | Diphenylpyraline (INN) and its salts | 147-20-6 | 205-686-7 |
| 155 | Сульфінпиразон (\*) | Sulfinpyrazone (INN) | 57-96-5 | 200-357-4 |
| 156 | *N*-(3-Карбамоїл -3,3-дифенілпропіл)-*N,N*- диізопропілметиламонієві солі, наприклад, ізопропамід іодид (\*) | *N*-(3-Carbamoyl-3,3-diphenylpropyl)-*N,N*-diisopropylmethyl-ammonium salts, e. g. isopropamide iodide (INN) | 71-81-8 | 200-766-8 |
| 157 | Бенактизин (\*) | Benactyzine (INN) | 302-40-9 | 206-123-8 |
| 158 | Бензотропін (\*) та його солі | Benzatropine (INN) and its salts | 86-13-5 |  |
| 159 | Циклізин (\*) та його солі | Cyclizine (INN) and its salts | 82-92-8 | 201-445-5 |
| 160 | 5,5-Дифеніл-4-імідазолідон (Доксенітоін(\*)) | 5,5-Diphenyl-4-imidazolidone (Doxenitoin (INN)) | 3254-93-1 | 221-851-6 |
| 161 | Пробенецид (\*) | Probenecid (INN) | 57-66-9 | 200-344-3 |
| 162 | Дисульфірам (\*); тирам (\*) | Disulfiram (INN); thiram (INN) | 97-77-8/ 137-26-8 | 202-607-8/ 205-286-2 |
| 163 | Еметин, його солі та похідні | Emetine, its salts and derivatives | 483-18-1 | 207-592-1 |
| 164 | Ефедрин та його солі | Ephedrine and its salts | 299-42-3 | 206-080-5 |
| 165 | Оксанамід (\*) та його похідні | Oxanamide (INN) and its derivatives | 126-93-2 |  |
| 166 | Езерин або фізостигмін та його солі | Eserine or physostigmine and its salts | 57-47-6 | 200-332-8 |
|  |  |  |  |  |
| 167 | 4-амінобензоїдна кислота та її естери з вільною аміно групою | 4-Aminobenzoic acid and its esters, with free amino group | 150-13-0 | 205-753-0 |
| 168 | Холінові солі та їхні естери, наприклад, холін хлорид (\*) | Choline salts and their esters, e. g. choline chloride (INN) | 67-48-1 | 200-655-4 |
| 169 | Караміфен (\*) та його солі | Caramiphen (INN) and its salts | 77-22-5 | 201-013-6 |
| 170 | Діетил 4-нітрофеніл фосфат (Параоксон- ISO) | Diethyl 4-nitrophenyl phosphate (Paraoxon - ISO) | 311-45-5 | 206-221-0 |
| 171 | Мететогептазин (\*) та його солі | Metethoheptazine (INN) and its salts | 509-84-2 |  |
| 172 | Оксфенерідин (\*) та його солі | Oxpheneridine (INN) and its salts | 546-32-7 |  |
| 173 | Етогептазин (\*) та його солі | Ethoheptazine (INN) and its salts | 77-15-6 | 201-007-3 |
| 174 | Метептазин (\*) та його солі | Metheptazine (INN) and its salts | 469-78-3 |  |
| 175 | Метилфенідат (\*) та його солі | Methylphenidate (INN) and its salts | 113-45-1 | 204-028-6 |
| 176 | Доксиламін (\*) та його солі | Doxylamine (INN) and its salts | 469-21-6 | 207-414-2 |
| 177 | Толбоксан (\*) | Tolboxane (INN) | 2430-46-8 |  |
| 178 | 4-Бензилоксифенол та 4-етоксифенол | 4-Benzyloxyphenol and 4-ethoxyphenol | 103-16-2/ 622-62-8 | 203-083-3/ 210-748-1 |
| 179 | Паретоксикаїн (\*) та його солі | Parethoxycaine (INN) and its salts | 94-23-5 | 205-246-4 |
| 180 | Фенозолон (\*) | Fenozolone (INN) | 15302-16-6 | 239-339-6 |
| 181 | Глютетимід (\*) та його солі | Glutethimide (INN) and its salts | 77-21-4 | 201-012-0 |
| 182 | Етилен оксид | Ethylene oxide | 75-21-8 | 200-849-9 |
| 183 | Бемегрід (\*) та його солі | Bemegride (INN) and its salts | 64-65-3 | 200-588-0 |
| 184 | Валноктамід (\*) | Valnoctamide (INN) | 4171-13-5 | 224-033-7 |
| 185 | Галоперідол (\*) | Haloperidol (INN) | 52-86-8 | 200-155-6 |
| 186 | Параметазон (\*) | Paramethasone (INN) | 53-33-8 | 200-169-2 |
| 187 | Флуанізон (\*) | Fluanisone (INN) | 1480-19-9 | 216-038-8 |
| 188 | Трифлуперідол ([[6]](#footnote-6)\*) | Trifluperidol (INN) | 749-13-3 |  |
| 189 | Флюоресон (\*) | Fluoresone (INN) | 2924-67-6 | 220-889-0 |
| 190 | Флюороурацил (\*) | Fluorouracil (INN) | 51-21-8 | 200-085-6 |
| 191 | Гідрофлюоритна кислота, її нормальні солі, її комплекси та гідрофлюориди, крім перелічених у Додатку 3 | Hydrofluoric acid, its normal salts, its complexes and hydrofluorides with the exception of those given in Annex III | 7664-39-3 | 231-634-8 |
| 192 | Фурфурилтриметиламоній солі, наприклад, фуртретонія йодид (\*) | Furfuryltrimethylammonium salts, e. g. furtrethonium iodide (INN) | 541-64-0 | 208-789-5 |
| 193 | Галантамін (\*) | Galantamine (INN) | 357-70-0 |  |
| 194 | Прогестогени | Progestogens |  |  |
| 195 | 1,2,3,4,5,6-Гексахлороциклогексан (BHC-ISO) | 1,2,3,4,5,6-Hexachlorocyclohexane (BHC-ISO) | 58-89-9 | 200-401-2 |
| 196 | (1*R*,4*S*,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Гексахлоро-6,7-eпокси-1,4,4a,5,6,7,8,8a-октагідро-1,4:*5*,8-диметано-нафталін (ендрин- ISO) | (1*R*,4*S*,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Hexachloro-6,7-epoxy-1,4,4a,5,6,7,8, 8a-octahydro-1,4:*5*,8-dimethano-naphthalene (endrin-ISO) | 72-20-8 | 200-775-7 |
| 197 | Гескахлороетан | Hexachloroethane | 67-72-1 | 200-666-4 |
| 198 | 1*R*,4*S*,5*R*,8*S*)-1,2,3,4,10,10-Гексахлоро-1,4,4a,5,8,8a-гексагідро-1,4:5,8- диметано-нафталін (ізодрин-ISO) | (1*R*,4*S*,5*R*,8*S*)-1,2,3,4,10,10-Hexachloro-1,4,4a,5,8,8a-hexahydro-1, 4:5,8-dimethanonaphthalene (isodrin-ISO) | 465-73-6 | 207-366-2 |
| 199 | Гідрастин, гідрастинін та їхні солі | Hydrastine, hydrastinine and their salts | 118-08-1/ 6592-85-4 | 204-233-0/ 229-533-9 |
| 200 | Гідразиди та їхні солі, наприклад, Ізоніацид (\*) | Hydrazides and their salts e.g. Isoniazid (INN) | 54-85-3 | 200-214-6 |
| 201 | Гідразин, його похідні та їхні солі | Hydrazine, its derivatives and their salts | 302-01-2 | 206-114-9 |
| 202 | Октамоксин (\*) та його солі | Octamoxin (INN) and its salts | 4684-87-1 |  |
| 203 | Варфарин (\*) та його солі | Warfarin (INN) and its salts | 81-81-2 | 201-377-6 |
| 204 | Етил біс(4-гідрокси-2-оксо-1-бензопиран-3-іл) ацетат та солі кислоти | Ethyl bis(4-hydroxy-2-oxo-1-benzopyran-3-yl)acetate and salts of the acid | 548-00-5 | 208-940-5 |
| 205 | Метакарбамол (\*) | Methocarbamol (INN) | 532-03-6 | 208-524-3 |
| 206 | Пропатилнітрат (\*) | Propatylnitrate (INN) | 2921-92-8 | 220-866-5 |
| 207 | 4,4'-Дигідрокси-3,3'-(3-метилтіопропиліден) дікумарин | 4,4’-Dihydroxy-3,3’-(3-methylthiopropylidene) dicoumarin |  |  |
| 208 | Фенадіазол (\*) | Fenadiazole (INN) | 1008-65-7 |  |
| 209 | Нітроксолін (\*) та його солі | Nitroxoline (INN) and its salts | 4008-48-4 | 223-662-4 |
| 210 | Гіосциамін, його солі та похідні | Hyoscyamine, its salts and derivatives | 101-31-5 | 202-933-0 |
| 211 | Блекота чорна (*Hyoscyamus niger L.)* (листя, насіння, порошок та галенові препарати) | *Hyoscyamus niger* L. (leaves, seeds, powder and galenical preparations) | 84603-65-6 | 283-265-7 |
| 212 | Пемолін (\*) та його солі | Pemoline (INN) and its salts | 2152-34-3 | 218-438-8 |
| 213 | Йод | Iodine | 7553-56-2 | 231-442-4 |
| 214 | Декаметилeнебіс(триметиламоній) солі, наприклад, декаметонія бромід (\*) | Decamethylenebis(trimethylammonium) salts, e. g. decamethonium bromide (INN) | 541-22-0 | 208-772-2 |
| 215 | Іпекакуанха *(Cephaelis ipecacuanha Brot.* та пов’язані види) (коріння, порошок та галенові суміші) | Ipecacuanha (*Cephaelis ipecacuanha* Brot. and related species) (roots, powder and galenical preparations) | 8012-96-2 | 232-385-8 |
| 216 | (2-Ізопропілпент4-еноїл)сечовина (апроналід) | (2-Isopropylpent4-enoyl)urea (apronalide) | 528-92-7 | 208-443-3 |
| 217 | α-Сантонін [(3S,5a*R*,9b*S*)-3,3a,4,5,5a,9b-гексагідро-3,5a,9-триметилнафто [1,2-b] фуран-2,8-діон] | α-Santonin [(3S,5a*R*,9b*S*)-3,3a,4,5,5a,9b-hexahydro-3,5a,9-trimethylnaphto [1,2-b] furan-2,8-dione] | 481-06-1 | 207-560-7 |
| 218 | Лобелія роздута (*Lobelia inflata L*.) та її галенові суміші | *Lobelia inflata* L. and its galenical preparations | 84696-23-1 | 283-642-6 |
| 219 | Лобелін (\*) та його солі | Lobeline (INN) and its salts | 90-69-7 | 202-012-3 |
| 220 | Барбітурати | Barbiturates |  |  |
| 221 | Ртуть та її сполуки, крім особливих випадків, зазначених у Додатку 5 Технічного регламенту | Mercury and its compounds, except those special cases included in Annex V | 7439-97-6 | 231-106-7 |
| 222 | 3,4,5-Триметоксифенетиламін та його солі | 3,4,5-Trimethoxyphenethylamine (Mescaline) and its salts | 54-04-6 | 200-190-7 |
| 223 | Металдегід | Metaldehyde | 9002-91-9 |  |
| 224 | 2-(4-аліл-2-метоксифенокси)-*N,N*-діетилацетамід та його солі | 2-(4-Allyl-2-methoxyphenoxy)-*N,N*-diethylacetamide and its salts | 305-13-5 |  |
| 225 | Коуметарол ([[7]](#footnote-7)\*) | Coumetarol (INN) | 4366-18-1 | 224-455-1 |
| 226 | Декстрометорфан (\*) та його солі | Dextromethorphan (INN) and its salts | 125-71-3 | 204-752-2 |
| 227 | 2-метилгептиламін та його солі | 2-Methylheptylamine and its salts | 540-43-2 |  |
| 228 | Ізометептен (\*) та його солі | Isometheptene (INN) and its salts | 503-01-5 | 207-959-6 |
| 229 | Мекаміламін (\*) | Mecamylamine (INN) | 60-40-2 | 200-476-1 |
| 230 | Гуаїфенезин (\*) | Guaifenesin (INN) | 93-14-1 | 202-222-5 |
| 231 | Дікумарол (\*) | Dicoumarol (INN) | 66-76-2 | 200-632-9 |
| 232 | Фенметразин (\*), його похідні та солі | Phenmetrazine (INN), its derivatives and salts | 134-49-6 | 205-143-4 |
| 233 | Тіамазол (\*) | Thiamazole (INN) | 60-56-0 | 200-482-4 |
| 234 | 3,4-Дигідро-2-метокси-2-метил-4-феніл-2H,5*H*-пірано [3,2-c]- [1] бензопіран-5-он (циклокумарол) | 3,4-Dihydro-2-methoxy-2-methyl-4-phenyl-2H,5*H*-pyrano [3,2-c]-[1] benzopyran-5-one (cyclocoumarol) | 518-20-7 | 208-248-3 |
| 235 | Карісопродол (\*) | Carisoprodol (INN) | 78-44-4 | 201-118-7 |
| 236 | Мепробамат (\*) | Meprobamate (INN) | 57-53-4 | 200-337-5 |
| 237 | Тефазолін (\*) та його солі | Tefazoline (INN) and its salts | 1082-56-0 |  |
| 238 | Ареколін | Arecoline | 63-75-2 | 200-565-5 |
| 239 | Полдін метилсульфат (\*) | Poldine metilsulfate (INN) | 545-80-2 | 208-894-6 |
| 240 | Гідроксизин (\*) | Hydroxyzine (INN) | 68-88-2 | 200-693-1 |
| 241 | 2-Нафтол | 2-Naphthol | 135-19-3 | 205-182-7 |
| 242 | 1-та 2-Нафтиламіни та їхні солі | 1-and 2-Naphthylamines and their salts | 134-32-7/ 91-59-8 | 205-138-7/ 202-080-4 |
| 243 | 3-(1-Нафтил)-4-гідроксикумарин | 3-(1-Naphthyl)-4-hydroxycoumarin | 39923-41-6 |  |
| 244 | Нафазолін (\*) та його солі | Naphazoline (INN) and its salts | 835-31-4 | 212-641-5 |
| 245 | Неостигмін та його солі (наприклад, неостигміна бромід (\*) | Neostigmine and its salts e. g. neostigmine bromide (INN) | 114-80-7 | 204-054-8 |
| 246 | Нікотин та його солі | Nicotine and its salts | 54-11-5 | 200-193-3 |
| 247 | Аміл нітрити | Amyl nitrites | 110-46-3 | 203-770-8 |
| 248 | Неорганічні нітрити, крім нітриту натрію | Inorganic nitrites, with the exception of sodium nitrite | 14797-65-0 |  |
| 249 | Нітробензен | Nitrobenzene | 98-95-3 | 202-716-0 |
| 250 | Нітрокрезоли та їхні солі лужних металів | Nitrocresols and their alkali metal salts | 12167-20-3 |  |
| 251 | Нітрофурантоїн (\*) | Nitrofurantoin (INN) | 67-20-9 | 200-646-5 |
| 252 | Фуразолідон (\*) | Furazolidone (INN) | 67-45-8 | 200-653-3 |
| 253 | Нітрогліцерин; Пропан-1,2,3-триїл тринітрат | Nitroglycerin; Propane-1,2,3-triyl trinitrate | 55-63-0 | 200-240-8 |
| 254 | Аценокумарол (\*) | Acenocoumarol (INN) | 152-72-7 | 205-807-3 |
| 255 | Лужний пентацианонітросилферат (2-) | Alkali pentacyanonitrosylferrate (2-) e.g. | 14402-89-2/ 13755-38-9 | 238-373-9 / - |
| 256 | Нітростилбени, їхні гомологи та їхні похідні | Nitrostilbenes, their homologues and their derivatives |  |  |
| 257 | Норадреналін та його солі | Noradrenaline and its salts | 51-41-2 | 200-096-6 |
| 258 | Носкапін (\*) та його солі | Noscapine (INN) and its salts | 128-62-1 | 204-899-2 |
| 259 | Гуанетидин (\*) та його солі | Guanethidine (INN) and its salts | 55-65-2 | 200-241-3 |
| 260 | Оестрогени | Oestrogens |  |  |
| 261 | Олеандрин | Oleandrin | 465-16-7 | 207-361-5 |
| 262 | Хлорталідон (\*) | Chlortalidone (INN) | 77-36-1 | 201-022-5 |
| 263 | Пелетіерин та його солі | Pelletierine and its salts | 2858-66-4/ 4396-01-4 | 220-673-6/ 224-523-0 |
| 264 | Пентахлоретан | Pentachloroethane | 76-01-7 | 200-925-1 |
| 265 | Пентаеритритил тетранітрат ([[8]](#footnote-8)\*) | Pentaerithrityl tetranitrate (INN) | 78-11-5 | 201-084-3 |
| 266 | Петрихлор (\*) | Petrichloral (INN) | 78-12-6 |  |
| 267 | Октамиламін (\*) та його солі | Octamylamine (INN) and its salts | 502-59-0 | 207-947-0 |
| 268 | Пікринова кислота | Picric acid | 88-89-1 | 201-865-9 |
| 269 | Фенацемід (\*) | Phenacemide (INN) | 63-98-9 | 200-570-2 |
| 270 | Діфенклоксазин (\*) | Difencloxazine (INN) | 5617-26-5 |  |
| 271 | 2-Феніліндан-1,3-діон (феніндіон (\*)) | 2-Phenylindan-1,3-dione (phenindione (INN)) | 83-12-5 | 201-454-4 |
| 272 | Етилфенацемід (\*) | Ethylphenacemide (pheneturide (INN)) | 90-49-3 | 201-998-2 |
| 273 | Фенпрокумон (\*) | Phenprocoumon (INN) | 435-97-2 | 207-108-9 |
| 274 | Фенирамідол (\*) | Fenyramidol (INN) | 553-69-5 | 209-044-7 |
| 275 | Триамтерен (\*) та його солі | Triamterene (INN) and its salts | 396-01-0 | 206-904-3 |
| 276 | Тетраетил пірофосфат; (TEPP-ISO) | Tetraethyl pyrophosphate (TEPP - ISO) | 107-49-3 | 203-495-3 |
| 277 | Тритолил фосфат | Tritolyl phosphate | 1330-78-5 | 215-548-8 |
| 278 | Псилоцибін (\*) | Psilocybine (INN) | 520-52-5 | 208-294-4 |
| 279 | Фосфор та металеві фосфіди | Phosphorus and metal phosphides | 7723-14-0 | 231-768-7 |
| 280 | Талідомід (\*) та його солі | Thalidomide (INN) and its salts | 50-35-1 | 200-031-1 |
| 281 | Фізостігма отруйна (*Physostigma venenosum Balf.)* | *Physostigma venenosum* Balf. | 89958-15-6 | 289-638-0 |
| 282 | Пікротоксин | Picrotoxin | 124-87-8 | 204-716-6 |
| 283 | Пілокарпін та його солі | Pilocarpine and its salts | 92-13-7 | 202-128-4 |
| 284 | α-Піперідин-2-ілбензил ацетат лівообертальна треоформа (лівофацетоперан(\*)) та його солі | α-Piperidin-2-ylbenzyl acetate, laevorotatory threoform (levofacetoperane (INN)) and its salts | 24558-01-8 |  |
| 285 | Піпрадрол (\*) та його солі | Pipradrol (INN) and its salts | 467-60-7 | 207-394-5 |
| 286 | Азациклонол (\*) та його солі | Azacyclonol (INN) and its salts | 115-46-8 | 204-092-5 |
| 287 | Бієтаміверин (\*) | Bietamiverine (INN) | 479-81-2 | 207-538-7 |
| 288 | Бутопіприн (\*) та його солі | Butopiprine (INN) and its salts | 55837-15-5 | 259-848-7 |
| 289 | Свинець та його сполуки | Lead and its compounds | 7439-92-1 | 231-100-4 |
| 290 | Коніїн | Coniine | 458-88-8 | 207-282-6 |
| 291 | Лавровишня (*Prunus laurocerasus L.)* (вишнева лаврова вода) | *Prunus laurocerasus* L. (‘cherry laurel water’) | 89997-54-6 | 289-689-9 |
| 292 | Метирапон (\*) | Metyrapone (INN) | 54-36-4 | 200-206-2 |
| 293 | Радіоактивні речовини | Radioactive substances, as defined by Directive 96/29/Euratom (1) laying down basic safety standards for the protection of the health of workers and the general public against the dangers arising from ionising radiation |  |  |
| 294 | Ялівець козацький (*Juniperus sabina L.)* (листя, ефіри та галенові препарати) | *Juniperus sabina* L. (leaves, essential oil and galenical preparations) | 90046-04-1 | 289-971-1 |
| 295 | Гіосцин, його солі та похідні | Hyoscine, its salts and derivatives | 51-34-3 | 200-090-3 |
| 296 | Солі золота | Gold salts |  |  |
| 297 | Селен та його сполуки, за виключенням дисульфіду селену, за умов, зазначених у посиланні на позицію № 49 Додатка 3 до Технічного регламенту. | Selenium and its compounds with the exception of selenium disulphide under the conditions set out under reference No 49 in Annex III | 7782-49-2 | 231-957-4 |
| 298 | Паслін чорний (*Solanum nigrum L.)* та його галенові препарати | *Solanum nigrum* L. and its galenical preparations | 84929-77-1 | 284-555-6 |
| 299 | Спартеїн (\*) та його солі | Sparteine (INN) and its salts | 90-39-1 | 201-988-8 |
| 300 | Глюкокортикоїди (кортикостероїди) | Glucocorticoids (Corticosteroids) |  |  |
| 301 | Дурман звичайний (*Datura stramonium L.)* та його галенові препарати | *Datura stramonium* L. and its galenical preparations | 84696-08-2 | 283-627-4 |
| 302 | Строфантини, їхні аглюкони та їхні відповідні похідні | Strophantines, their aglucones and their respective derivatives | 11005-63-3 | 234-239-9 |
| 303 | Види Строфанта (*Strophantus)* та їхні галенові препарати | *Strophantus* species and their galenical preparations |  |  |
| 304 | Стрихнін та його солі | Strychnine and its salts | 57-24-9 | 200-319-7 |
| 305 | Види Стрихнос (*Strychnos)* та його галенові препарати | *Strychnos* species and their galenical preparations |  |  |
| 306 | Наркотичні засоби, природні та синтетичні, що включені до таблиць I та II Єдиної Конвенції про наркотичні засоби, прийнятої у Нью Йорку 30 березня 1961 року | Narcotics, natural and synthetic: All substances listed in Tables I and II of the single Convention on narcotic drugs signed in New York on30 March 1961 |  |  |
| 307 | Сульфонаміди (сульфаніламід та його похідні, отримані шляхом заміни одного чи більше H-атомів груп -NH2) та їхні солі | Sulphonamides (sulphanilamide and its derivatives obtained by substitution of one or more H-atoms of the -NH2 groups) and their salts |  |  |
| 308 | Султіам (\*) | Sultiame (INN) | 61-56-3 | 200-511-0 |
| 309 | Неодим та його солі | Neodymium and its salts | 7440-00-8 | 231-109-3 |
| 310 | Тіотепа (\*) | Thiotepa (INN) | 52-24-4 | 200-135-7 |
| 311 | Пілокарпус яборанди **(***Pilocarpus jaborandi Holmes)* та його галенові препарати | *Pilocarpus jaborandi* Holmes and its galenical preparations | 84696-42-4 | 283-649-4 |
| 312 | Телур та його сполуки | Tellurium and its compounds | 13494-80-9 | 236-813-4 |
| 313 | Ксилометазолін (\*) та його солі | Xylometazoline (INN) and its salts | 526-36-3 | 208-390-6 |
| 314 | Тетрахлороетилен | Tetrachloroethylene | 127-18-4 | 204-825-9 |
| 315 | Тетрахлорид вуглецю | Carbon tetrachloride | 56-23-5 | 200-262-8 |
| 316 | Гексаетил тетрафосфат | Hexaethyl tetraphosphate | 757-58-4 | 212-057-0 |
| 317 | Талій та його сполуки | Thallium and its compounds | 7440-28-0 | 231-138-1 |
| 318 | Теветія олеандролистова *(Thevetia neriifolia Juss.)*, глікозидний екстракт | *Thevetia neriifolia* Juss., glycoside extract | 90147-54-9 | 290-446-4 |
| 319 | Етіонамід (\*) | Ethionamide (INN) | 536-33-4 | 208-628-9 |
| 320 | Фенотіазин (\*) та його сполуки | Phenothiazine (INN) and its compounds | 92-84-2 | 202-196-5 |
| 321 | Тіосечовина та її похідні, за виключенням тих, що перераховані у Додатку 3 до Технічного регламенту | Thiourea and its derivatives, with the exception of the one listed in Annex III | 62-56-6 | 200-543-5 |
| 322 | Мефенезин (\*) та його естери | Mephenesin (INN) and its esters | 59-47-2 | 200-427-4 |
| 323 | Вакцини, токсини та сироватки, визначені як медичні | Vaccines, toxins or serums defined as immunological medicinal products pursuant to Article 1(4) of Directive 2001/83/EC |  |  |
| 324 | Транилципромін (\*) та його солі | Tranylcypromine (INN) and its salts | 155-09-9 | 205-841-9 |
| 325 | Трихлоронітрометан (хлорпікрин) | Trichloronitromethane (chloropicrine) | 76-06-2 | 200-930-9 |
| 326 | 2,2,2-Триброметанол (триброметиловий спирт) | 2,2,2-Tribromoethanol (tribromoethyl alcohol) | 75-80-9 | 200-903-1 |
| 327 | Трихлорметин (\*) та його солі | Trichlormethine (INN) and its salts | 817-09-4 | 212-442-3 |
| 328 | Третамін (\*) | Tretamine (INN) | 51-18-3 | 200-083-5 |
| 329 | Галамін триетіодид\* | Gallamine triethiodide (INN) | 65-29-2 | 200-605-1 |
| 330 | Дримія (*Urginea scilla Stern.)* та її галенові препарати | *Urginea scilla* Steinh. and its galenical preparations | 84650-62-4 | 283-520-2 |
| 331 | Вератрин, його солі та галенові препарати | Veratrine, its salts and galenical preparations | 8051-02-3 | 613-062-00-4 |
| 332 | Схенокаулон лікарський  *Schoenocaulon olficinale Lind.* (насіння та галенові препарати) | *Schoenocaulon officinale* Lind (seeds and galenical preparations) | 84604-18-2 | 283-296-6 |
| 333 | Чемериці види *(Veratrum Spp*.) та їхні препарати | *Veratrum* spp. and their preparations | 90131-91-2 | 290-407-1 |
| 334 | Мономер вініл хлориду | Vinyl chloride monomer | 75-01-4 | 200-831-0 |
| 335 | Ергокальциферол ([[9]](#footnote-9)\*) та холекальцеферол (вітаміни D2 та D3) | Ergocalciferol (INN) and cholecalciferol (vitamins D2 and D3) | 50-14-6/ 67-97-0 | 200-014-9/ 200-673-2 |
| 336 | Солі *O*-алкілдитіокарбонових кислот (ксантати) | Salts of *O*-alkyldithiocarbonic acids (xanthates) |  |  |
| 337 | Йохімбін та його солі | Yohimbine and its salts | 146-48-5 | 205-672-0 |
| 338 | Диметил сульфоксид (\*) | Dimethyl sulfoxide (INN) | 67-68-5 | 200-664-3 |
| 339 | Дифенгідрамін (\*) та його солі | Diphenhydramine (INN) and its salts | 58-73-1 | 200-396-7 |
| 340 | 4-терт-бутилфенол | 4-tert-Butylphenol | 98-54-4 | 202-679-0 |
| 341 | 4-терт-Бутилпірокатехол | 4-tert-Butylpyrocatechol | 98-29-3 | 202-653-9 |
| 342 | Дигідротахістерол (\*) | Dihydrotachysterol (INN) | 67-96-9 | 200-672-7 |
| 343 | Діоксан | Dioxane | 123-91-1 | 204-661-8 |
| 344 | Морфолін та його солі | Morpholine and its salts | 110-91-8 | 203-815-1 |
| 345. | Пиретрум білий *(Pyretbrum album L.)* та його галенові препарати | *Pyrethrum album* L. and its galenical preparations |  |  |
| 346 | 2-[4-Метоксибензил-*N*-(2-піридил)аміно]етилдиметиламін малеат (мепираміну малеат; пиріламіну малеат) | 2-[4-Methoxybenzyl-*N*-(2-pyridyl)amino]ethyldimethylamine maleate (Mepyramine maleate; pyrilamine maleate) | 59-33-6 | 200-422-7 |
| 347 | Трипеленамін (\*) | Tripelennamine (INN) | 91-81-6 | 202-100-1 |
| 348 | Тетрахлоросаліциланіліди | Tetrachlorosalicylanilides | 7426-07-5 |  |
| 349 | Дихлоросаліциланіліди | Dichlorosalicylanilides | 1147-98-4 |  |
| 350 | Тетрабромосаліциланіліди | Tetrabromosalicylanilides |  |  |
| 351 | Дибромосаліциланіліди | Dibromosalicylanilides |  |  |
| 352 | Бітіонол (\*) | Bithionol (INN) | 97-18-7 | 202-565-0 |
| 353 | Тіурам моносульфіди | Thiuram monosulphides | 97-74-5 | 202-605-7 |
| 354 | Видалено або переміщено | Moved or deleted |  |  |
| 355 | Диметилформамід (N,N-диметилформамід) | Dimethylformamide (N,N-Dimethylformamide) | 68-12-2 | 200-679-5 |
| 356 | 4-Фелилбут-3-ен-2-он (бензилиденацетон) | 4-Phenylbut-3-en-2-one (Benzylidene acetone) | 122-57-6 | 204-555-1 |
| 357 | Бензоати 4-гідрокис-3-метоксикоричного спирту (коніферилового спирту), крім продуктів природнього походження з природнім вмістом цих бензоатів | Benzoates of 4-hydroxy-3-methoxycinnamyl alcohol (coniferyl alcohol) except for normal content in natural essences used |  |  |
| 358 | Фурокумарини (наприклад, триоксисалан (\*), 8-метоксипсорален, 5-метоксипсорален), крім продуктів природнього подходження з природнім вмістом цих фурокумаринів. У продукції для захисту від сонячного випромінювання та продуктів для автозасмаги вміст фурокумаринів має бути не більше 1мг/кг | Furocoumarines (e. g. trioxysalen (INN), 8-methoxypsoralen, 5-methoxypsoralen) except for normal content in natural essences used.  In sun protection and in bronzing products, furocoumarines shall be below 1 mg/kg | 3902-71-4/ 298-81-7/ 484-20-8 | 223-459-0/ 206-066-9/ 207-604-5 |
| 359 | Олія з насіння лавру благородного (*Laurus nobilis L*.) | Oil from the seeds of *Laurus nobilis* L. | 84603-73-6 | 283-272-5 |
| 360 | Сафрол, крім продуктів природнього походження з його природним вмістом за умови, що концентрація не перевищує:  100 ppm у кінцевій продукції,  50 ppm у продукції для гігієни зубів та порожнини рота, та за умови, що Сафрол не міститься у зубній пасті, призначеної для застосування дітьми | Safrole except for normal content in the natural essences used and provided the concentration does not exceed:  100 ppm in the finished product, 50 ppm in products for dental and oral hygiene, and provided that Safrole is not present in toothpastes intended specifically for children | 94-59-7 | 202-345-4 |
| 361 | 5,5'-Ди-ізопропіл-2,2'-диметилбіфеніл -4,4'-диїл дигіпоіодит (тимол йодид) | 5,5’-Di-isopropyl-2,2’-dimethylbiphenyl-4,4’-diyl dihypoiodite (thymol iodide) | 552-22-7 | 209-007-5 |
| 362 | 3'-Етил-5',6',7',8'-тетрагідро-5',5',8',8'-тетраметил-2'-ацетонафтон або 7-ацетил-6-етил-1,1,4,4-тетраметил-1,2,3,4-тетрагідронафтален (АЕТТ; версалід) | 3’-Ethyl-5’,6’,7’,8’-tetrahydro-5’,5’,8’,8’-tetramethyl-2’-acetonaphthone or 7-acetyl-6-ethyl-1,1,4,4-tetramethyl-1,2,3,4-tetrahydronaphtalen (AETT; Versalide) | 88-29-9 | 201-817-7 |
| 363 | *O*-фенілендіамін та його солі | *o*-Phenylenediamine and its salts | 95-54-5 | 202-430-6 |
| 364 | 4-метил-*m*-фенілендіамін (толуен-2,4-діамін) та його солі. | 4-Methyl-*m*-phenylenediamine (Toluene-2,4-diamine) and its salts | 95-80-7 | 202-453-1 |
| 365 | Арістолохова кислота та її солі; види хвилівника (*Aristolochia* spp.) та їхні препарати | Aristolochic acid and its salts; *Aristolochia* spp. and their preparations | 475-80-9/ 313-67-7/ 15918-62-4 | 202-499-6/ 206-238-3/- |
| 366 | Хлороформ | Chloroform | 67-66-3 | 200-663-8 |
| 367 | 2,3,7,8-Тетра хлородибензо-п-діоксин (ТСDD) | 2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin (TCDD) | 1746-01-6 | 217-122-7 |
| 368 | 2,6-Диметил-1,3-діоксан-4-іл ацетат (Диметоксан) | 2,6-Dimethyl-1,3-dioxan-4-yl acetate (Dimethoxane) | 828-00-2 | 212-579-9 |
| 369 | Натрію піритіон (INNM) (1) | Pyrithione sodium (INNM) (1) | 3811-73-2 | 223-296-5 |
| 370 | *N*-(Трихлорометилтіо)-4-циклогексен-1,2-дикарбоксимід (каптан - ISO) | *N*-(Trichloromethylthio)-4-cyclohexene-1,2-dicarboximide (Captan -ISO) | 133-06-2 | 205-087-0 |
| 371 | 2,2'-Дигідрокси-3,3',5,5',6,6'-гексахлородифенилметан (гексахлорофен (\*)) | 2,2’-Dihydroxy-3,3’,5,5’,6,6’-hexachlorodiphenylmethane (Hexachlorophene (INN)) | 70-30-4 | 200-733-8 |
| 372 | 6-(Піперідиніл)-2,4-пирімідінедіамін 3-оксид (міноксидил (\*)) та його солі | 6-(Piperidinyl)-2,4-pyrimidinediamine 3-oxide (Minoxidil (INN)) and its salts | 38304-91-5 | 253-874-2 |
| 373 | 3,4',5-Трибромосаліциланілід (Трибромсалан (\*)) | 3,4’,5-Tribromosalicylanilide (Tribromsalan (INN)) | 87-10-5 | 201-723-6 |
| 374 | *Лаканоси види (Phytolacca* spp.) та її препарати | *Phytolacca* spp. and their preparations | 65497-07-6/ 60820-94-2 |  |
| 375 | Третіноїн ([[10]](#footnote-10)\*) (ретиноїдна кислота та її солі) | Tretinoin (INN) (retinoic acid and its salts) | 302-79-4 | 206-129-0 |
| 376 | 1-Метокси-2,4-діамінобензен (2,4-діаміноанізол - CI 76050) та їхні солі | 1-Methoxy-2,4-diaminobenzene (2,4-diaminoanisole - CI 76050) and its salts | 615-05-4 | 210-406-1 |
| 377 | 1-Метокси-2,5-діамінобензен (2,5-діаміноанізол) та їхні солі | 1-Methoxy-2,5-diaminobenzene (2,5-diaminoanisole) and its salts | 5307-02-8 | 226-161-9 |
| 378 | Фарбуюча речовина CI 12140 | Colouring agent CI 12140 | 3118-97-6 | 221-490-4 |
| 379 | Фарбуюча речовина CI 26105 (розчинний червоний 24) | Colouring agent CI 26105 (Solvent Red 24) | 85-83-6 | 201-635-8 |
| 380 | Фарбуюча речовина CI 42555 (основний фіолетовий 3)  Фарбуюча речовина CI 42555-1  Фарбуюча речовина CI 42555-2 | Colouring agent CI 42555 (Basic Violet 3)  Colouring agent CI 42555:1  Colouring agent CI 42555:2 | 548-62-9  467-63-0 | 208-953-6  207-396-6 |
| 381 | Аміл 4-диметилaмінобензоат, змішані ізомери (Падімат A (\*) | Amyl 4-dimethylaminobenzoate, mixed isomers (Padimate A (INN)) | 14779-78-3 | 238-849-6 |
| 383 | 2-Аміно.4-нітрофенол | 2-Amino-4-nitrophenol | 99-57-0 | 202-767-9 |
| 384 | 2-Амінo-5-нітрофенол | 2-Amino-5-nitrophenol | 121-88-0 | 204-503-8 |
| 385 | 11 α-Гідроксипрегн-4-ене-3,20-діон та його естери | 11-α-Hydroxypregn-4-ene-3,20-dione and its esters | 80-75-1 | 201-306-9 |
| 386 | Фарбуюча речовина CI. 42 640 ([диметиламіно)феніл][4-[етил(3-сульфонатобензил)аміно]феніл]метилен]циклогекса-2,5- дієн-1-уліден](етил)(3-сульфонатобензил) амоніум, натрієва сіль) | Colouring agent CI 42640 ([4-[[4-(Dimethylamino)phenyl][4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl)amino]phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](ethyl)(3-sulphonatobenzyl)ammonium, sodium salt) | 1694-09-3 | 216-901-9 |
| 387 | Фарбуюча речовина CI 13065 | Colouring agent CI 13065 | 587-98-4 | 209-608-2 |
| 388 | Фарбуюча речовина CI 42 535 (основний фіолетовий 1) | Colouring agent CI 42535 (Basic Violet 1) | 8004-87-3 |  |
| 389 | Фарбуюча речовина CI 61 554 (розчинний блакитний 35) | Colouring agent CI 61554 (Solvent Blue 35) | 17354-14-2 | 241-379-4 |
| 390 | Антиандрогени стероїдної структури | Anti-androgens of steroidal structure |  |  |
| 391 | Цирконій та йогосполуки, за виключенням речовин, що перераховані у посиланні на позицію № 50 Додатку 3 до Технічного регламенту, та цирконію лаків, пігментів або солей фарбуючих речовин, перерахованих у Додатку 4 до Технічного регламенту | Zirconium and its compounds, with the exception of the substances listed under reference number 50 in Annex III, and the zirconium lakes, pigments or salts of the colouring agents when listed in Annex IV | 7440-67-7 | 231-176-9 |
| 392 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 393 | Ацетонітрил | Acetonitrile | 75-05-8 | 200-835-2 |
| 394 | Тетрагідрозолін та його солі | Tetrahydrozoline (Tetryzoline (INN)) and its salts | 84-22-0 | 201-522-3 |
| 395 | Гідрокси-8-хінолін та його сульфатний біс (8-гідроксихіноліній) сульфат, крім випадків використання, наданих у Додатку 3 до Технічного регламенту під номером посилання 51 | Hydroxy-8-quinoline and its sulphate bis(8-hydroxyquinolinium) sulphate, except for the uses of the sulphate provided for in entry 51 of Annex III | 148-24-3/ 134-31-6 | 205-711-1/ 205-137-1 |
| 396 | Дитіо-2,2-біспирідин-діоксид 1,1' (добавка з тригідратованим сульфатом магнію) - (піритіон дисульфід +сульфат магнію) | Dithio-2,2-bispyridine-dioxide 1,1’ (additive with trihydrated magnesium sulphate) - (pyrithione disulphide + magnesium sulphate) | 43143-11-9 | 256-115-3 |
| 397 | Фарбуюча речовина CI 12075 та її лаки, пігменти та солі | Colouring agent CI 12075 (Pigment Orange 5) and its lakes, pigments and salts | 3468-63-1 | 222-429-4 |
| 398 | Фарбуючі речовини CI 45170 та CI 45170:1 (основний фіолетовий 10) | Colouring agent CI 45170 and CI 45170:1 (Basic Violet 10) | 81-88-9/ 509-34-2 | 201-383-9/ 208-096-8 |
| 399 | Лідокаїн (\*) | Lidocaine (INN) | 137-58-6 | 205-302-8 |
| 400 | 1,2-епоксибутан | 1,2-Epoxybutane | 106-88-7 | 203-438-2 |
| 401 | Фарбуюча речовина CI 15585 | Colouring agent CI 15585 | 5160-02-1/ 2092-56-0 | 225-935-3/ 218-248-5 |
| 402 | Лактат стронцію | Strontium lactate | 29870-99-3 | 249-915-9 |
| 403 | Нітрат стронцію | Strontium nitrate | 10042-76-9 | 233-131-9 |
| 404 | Полікарбоксилат стронцію | Strontium polycarboxylate |  |  |
| 405 | Прамокаїн (\*) | Pramocaine (INN) | 140-65-8 | 205-425-7 |
| 406 | 4-етокси-м-фенілендіамін та його солі | 4-Ethoxy-m-phenylenediamine and its salts | 5862-77-1 |  |
| 407 | 2,4-диамінофенілeтанол та його солі | 2,4-Diaminophenylethanol and its salts | 14572-93-1 |  |
| 408 | Пірокатехол (Катехол) | Pyrocatechol (Catechol) | 120-80-9 | 204-427-5 |
| 409 | Пірогалол | Pyrogallol | 87-66-1 | 201-762-9 |
| 410 | Нітрозаміни (наприклад, діметилнітрозоамін; нітрозодіпропиламін; 2, 2’- Нітрозоіміно)бісетанол) | Nitrosamines e.g. Dimethylnitrosoamine; Nitrosodipropylamine; 2,2’-Nitrosoimino)bisethanol | 62-75-9/ 621-64-7/ 1116-54-7 | 200-549-8/ 210-698-0/ 214-237-4 |
| 411 | Вторинний алкіл- та алканоламіни та їхні солі | Secondary alkyl- and alkanolamines and their salts |  |  |
| 412 | 4-Aмінo-2-нітрофенол | 4-Amino-2-nitrophenol | 119-34-6 | 204-316-1 |
| 413 | 2-Метил-м-фенілeнeдіамін (толуен-2,6-діамін) | 2-Methyl-m-phenylenediamine (Toluene-2,6-diamine) | 823-40-5 | 212-513-9 |
| 414 | 4-терт-Бутил-3-метокси-2,6-динітротолуен (мускус Амбрет) | 4-*tert*.-Butyl-3-methoxy-2,6-dinitrotoluene (Musk Ambrette) | 83-66-9 | 201-493-7 |
| 415 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 416 | Клітини, тканини або продукція людського походження | Cells, tissues or products of human origin |  |  |
| 417 | 3,3-Біс(4-гідроксифеніл)фталід (Фенолфталеїн ([[11]](#footnote-11)\*) | 3,3-Bis(4-hydroxyphenyl)phthalide (Phenolphthalein (INN)) | 77-09-8 | 201-004-7 |
| 418 | 3-Імідазол-4-ілакрилова кислота (уроканова кислота) та її етиловий естер | 3-Imidazol-4-ylacrylic acid (Urocanic acid) and its ethyl ester | 104-98-3/ 27538-35-8 | 203-258-4/ 248-515-1 |
| 419 | Субпродукти відходів тваринного походження та інгредієнти, що походять з них (Матеріали категорії 1 та матеріали категорії 2 встановлені в розділах 4 и 5 Регламенту (ЕС) № 1774/2002 та інгредієнти, що походять з них) | Category 1 material and Category 2 material as defined in Articles 4 and 5 respectively of Regulation (EC) No 1774/2002 of the European Parliament and of the Council, and ingredients derived therefrom |  |  |
| 420 | Сира та рафінована вугільні смоли | Crude and refined coal tars | 8007-45-2 | 232-361-7 |
| 421 | 1,1,3,3,5,-Пентаметил-4,6-динітроіндан (москен) | 1,1,3,3,5-Pentamethyl-4,6-dinitroindane (Moskene) | 116-66-5 | 204-149-4 |
| 422 | 5-*терт-*Бутил-1,2,3-триметил-4,6-динітробензен (мускус тібетен). | 5-*tert*.-Butyl-1,2,3-trimethyl-4,6-dinitrobenzene (Musk Tibetene) | 145-39-1 | 205-651-6 |
| 423 | Олія з кореневища Оману високого (*Inula helenium*), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Alanroot oil (*Inula helenium* L.), when used as a fragrance ingredient | 97676-35-2 |  |
| 424 | Бензил ціанід, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Benzyl cyanide, when used as a fragrance ingredient | 140-29-4 | 205-410-5 |
| 425 | Спирт цикламену, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Cyclamen alcohol, when used as a fragrance ingredient | 4756-19-8 | 225-289-2 |
| 426 | Діетил малеат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Diethyl maleate, when used as a fragrance ingredient | 141-05-9 | 205-451-9 |
| 427 | Дигідрокумарин, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 3,4-Dihydrocoumarin, when used as a fragrance ingredient | 119-84-6 | 204-354-9 |
| 428 | 2,4-Дигідрокси-3-метилбензалдегід, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 2,4-Dihydroxy-3-methylbenzaldehyde, when used as a fragrance ingredient | 6248-20-0 | 228-369-5 |
| 429 | 3,7-Диметил-2-октен-1-ол (6,7-Дигідрогераніол), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 3,7-Dimethyl-2-octen-1-ol (6,7-Dihydrogeraniol), when used as a fragrance ingredient | 40607-48-5 | 254-999-5 |
| 430 | 4,6-Диметил-8-*терт*-бутилкумарин, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 4,6-Dimethyl-8-*tert*-butylcoumarin, when used as a fragrance ingredient | 17874-34-9 | 241-827-9 |
| 431 | Диметил цитраконат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Dimethyl citraconate, when used as a fragrance ingredient | 617-54-9 |  |
| 432 | 7,11-Диметил-4,6,10-додекатрієн-3-он, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 7,11-Dimethyl-4,6,10-dodecatrien-3-one (Pseudomethylionone), when used as a fragrance ingredient | 26651-96-7 | 247-878-3 |
| 433 | 6,10-Диметил-3,5,9-андеркатрієн-2-он (псеудоіонон), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 6,10-Dimethyl-3,5,9-undecatrien-2-one (Pseudoionone)(, when used as a fragrance ingredient | 141-10-6 | 205-457-1 |
| 434 | Дифеніламін, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Diphenylamine, when used as a fragrance ingredient | 122-39-4 | 204-539-4 |
| 435 | Етил акрилат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Ethyl acrylate, when used as a fragrance ingredient | 140-88-5 | 205-438-8 |
| 436 | Листя фіги у натуральному вигляді (*Ficus carica*), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Fig leaf absolute (*Ficus carica* L.), when used as a fragrance ingredient | 68916-52-9 |  |
| 437 | *транс*-2-Гептенал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | *trans*-2-Heptenal, when used as a fragrance ingredient | 18829-55-5 | 242-608-0 |
| 438 | *транс*-2-Гексенал діетил ацетал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | *trans*-2-Hexenal diethyl acetal, when used as a fragrance ingredient | 67746-30-9 | 266-989-8 |
| 439 | *транс*-2-Гексенал диметил ацетал, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | *trans*-2-Hexenal dimethyl acetal, when used as a fragrance ingredient | 18318-83-7 | 242-204-4 |
| 440 | Гідроабіетиловий спирт, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Hydroabietyl alcohol, when used as a fragrance ingredient | 13393-93-6 | 236-476-3 |
| 441 | 6-Ізопропіл-2-декагідронафталенол, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 6-Isopropyl-2-decahydronaphthalenol, when used as a fragrance ingredient | 34131-99-2 | 251-841-7 |
| 442 | 7-метоксикумарин, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 7-Methoxycoumarin, when used as a fragrance ingredient | 531-59-9 | 208-513-3 |
| 443 | 4-(4-Метоксифеніл)-3-бутен-2-он (анізиліден ацетон), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 4-(4-Methoxyphenyl)-3-butene-2-one (Anisylidene acetone), when used as a fragrance ingredient | 943-88-4 | 213-404-9 |
| 444 | 1-(4-Метоксифеніл)-1-пентен-3-он (альфа метиланізиліденацетон), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 1-(4-Methoxyphenyl)-1-penten-3-one (alpha-Methylanisylideneacetone), when used as a fragrance ingredient | 104-27-8 | 203-190-5 |
| 445 | Метил *транс*-2-бутеноат, якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | Methyl *tran*s-2-butenoate, when used as a fragrance ingredient | 623-43-8 | 210-793-7 |
| 446 | 7-Метилкумарин , якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 7-Methylcoumarin, when used as a fragrance ingredient | 2445-83-2 | 219-499-3 |
| 447 | 5-Meтил-2,3-гексанедіон (ацетил ізовалерил), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 5-Methyl-2,3-hexanedione (Acetyl isovaleryl), when used as a fragrance ingredient | 13706-86-0 | 237-241-8 |
| 448 | 2-Пентеліденециклогексанон , якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 2-Pentylidenecyclohexanone, when used as a fragrance ingredient | 25677-40-1 | 247-178-8 |
| 449 | 3,6,10-Триметил-3,5,9-ундеркатрієн-2-он (псевдо-ізометил іонон), якщо використовується як парфумерний інгредієнт. | 3,6,10-Trimethyl-3,5,9-undecatrien-2-one (Pseudo-Isomethyl ionone), when used as a fragrance ingredient | 1117-41-5 | 214-245-8 |
| 450 | Ефірні олії вербени лимонної (*Lippia citriodora* Kunth.) та похідні, інші ніж абсолют, якщо використовується як парфумерний інгредієнт | Verbena essential oils (*Lippia citriodora* Kunth.) and derivatives other than absolute when used as a fragrance ingredient | 8024-12-2 | 285-515-0 |
| 451 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 452 | 6-(2-Хлоретил)-6-(2-метокиетокси)-2,5,7,10-тетраокса-6-сілаундекан | 6-(2-Chloroethyl)-6-(2-methoxyethoxy)-2,5,7,10-tetraoxa-6-silaundecane | 37894-46-5 | 253-704-7 |
| 453 | Дихлорид кобальту | Cobalt dichloride | 7646-79-9 | 231-589-4 |
| 454 | Сульфат кобальту | Cobalt sulphate | 10124-43-3 | 233-334-2 |
| 455 | Моноксид нікелю | Nickel monoxide | 1313-99-1 | 215-215-7 |
| 456 | Триоксид динікелю | Dinickel trioxide | 1314-06-3 | 215-217-8 |
| 457 | Діоксид нікелю | Nickel dioxide | 12035-36-8 | 234-823-3 |
| 458 | Дисульфід тринікелю | Trinickel disulphide | 12035-72-2 | 234-829-6 |
| 459 | Тетракарбонілнікель | Tetracarbonylnickel | 13463-39-3 | 236-669-2 |
| 460 | Сульфід нікелю | Nickel sulphide | 16812-54-7 | 240-841-2 |
| 461 | Бромат калію | Potassium bromate | 7758-01-2 | 231-829-8 |
| 462 | Карбон моноксид | Carbon monoxide | 630-08-0 | 211-128-3 |
| 463 | Бута-1,3-дієн, також дивитися номери посилань 464-611 | Buta-1,3-diene, see also entries 464-611 | 106-99-0 | 203-450-8 |
| 464 | Ізобутан, якщо він містить ≥ 0,1 % w/w бутадієну | Isobutane, if it contains ≥ 0,1 % w/w Butadiene | 75-28-5 | 200-857-2 |
| 465 | Бутан, якщо він містить ≥ 0,1 % w/w бутадієну | Butane, if it contains ≥ 0,1 % w/w Butadiene | 106-97-8 | 203-448-7 |
| 466 | Гази (нафта), C3-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C3-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68131-75-9 | 268-629-5 |
| 467 | Хвостовий газ (нафта), каталітично розщеплений дистилят та абсорбована фракція каталітичного крекінгу нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic cracked distillate and catalytic cracked naphtha fractionation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68307-98-2 | 269-617-2 |
| 468 | Хвостовий газ (нафта), стабілізована полімерна фракція нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic polymn. naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68307-99-3 | 269-618-8 |
| 469 | Хвостовий газ (нафта), каталітично реформований нафта ректифікований стабілізатор, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha fractionation stabiliser, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-00-9 | 269-619-3 |
| 470 | Хвостовий газ (нафта), з десорбера гідрообробки дистилята після крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), cracked distillate hydrotreater stripper, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-01-0 | 269-620-9 |
| 471 | Хвостовий газ (нафта), з абсорбера каталітичного крекінгу газойля, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), gas oil catalytic cracking absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-03-2 | 269-623-5 |
| 472 | Хвостовий газ (нафта), з газоуловлювача, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), gas recovery plant, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-04-3 | 269-624-0 |
| 473 | Хвостовий газ (нафта), з деетанізатора, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), gas recovery plant deethaniser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-05-4 | 269-625-6 |
| 474 | Хвостовий газ (нафта), з роздільника гідродесульфуризованого дистиляту та гідродесульфуризованої нафти, вільний від кислоти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised distillate and hydrodesulfurised naphtha fractionator, acid-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-06-5 | 269-626-1 |
| 475 | Хвостовий газ (нафта), з вакуумного десорбера гідродесульфаризованого газойля, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised vacuum gas oil stripper, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-07-6 | 269-627-7 |
| 476 | Хвостовий газ (нафта), з стабілізаційної колони для фракції ізомеризованої нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), isomerised naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-08-7 | 269-628-2 |
| 477 | Хвостовий газ (нафта), із стабілізаційної колони для легкої фракції прямого переганяння нафти, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), light straight-run naphtha stabiliser, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-09-8 | 269-629-8 |
| 478 | Хвостовий газ (нафта), з стабілізаційної колони гідродесульфарований дистилят, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), straight-run distillate hydrodesulfurised, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-10-1 | 269-630-3 |
| 479 | Хвостовий газ (нафта), алкілирований пропан-пропілен після деетанізатора, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), propane-propylene alkylation feed prep deethaniser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-11-2 | 269-631-9 |
| 480 | Хвостовий газ (нафта), гідродесульфаризований вакуумний газойль, безсірководневий, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), vacuum gas oil hydrodesulfurised, hydrogen sulfide-free, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68308-12-3 | 269-632-4 |
| 481 | Гази (нафта), каталітично розщеплені дистиляти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic cracked overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68409-99-4 | 270-071-2 |
| 482 | Алкани, C1-2, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Alkanes, C1-2, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68475-57-0 | 270-651-5 |
| 483 | Алкани, C2-3, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Alkanes, C2-3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68475-58-1 | 270-652-0 |
| 484 | Алкани, C3-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Alkanes, C3-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68475-59-2 | 270-653-6 |
| 485 | Алкани, C4-5, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Alkanes, C4-5, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68475-60-5 | 270-654-1 |
| 486 | Паливні гази, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Fuel-gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68476-26-6 | 270-667-2 |
| 487 | Паливні гази, сирі олійні дистиляти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Fuel gases, crude oil distillates, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68476-29-9 | 270-670-9 |
| 488 | Вуглеводні, C3-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C3-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68476-40-4 | 270-681-9 |
| 489 | Вуглеводні, C4-5, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C4-5, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68476-42-6 | 270-682-4 |
| 490 | Вуглеводні, C2-4, C3-збагачені, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C2-4, C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68476-49-3 | 270-689-2 |
| 491 | Нафтові гази, зріджені, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Petroleum gases, liquefied, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68476-85-7 | 270-704-2 |
| 492 | Нафтові гази, зріджені, очищені, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Petroleum gases, liquefied, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68476-86-8 | 270-705-8 |
| 493 | Гази (нафтові), C3-4, з високим вмістом ізобутану, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C3-4, isobutane-rich if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-33-8 | 270-724-1 |
| 494 | Дистиляти (нафтові), C3-6, з високим вмістом піпериліну, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Distillates (petroleum), C3-6, piperylene-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-35-0 | 270-726-2 |
| 495 | Гази (нафта), для подання в аміно-системи, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), amine system feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-65-6 | 270-746-1 |
| 496 | Гази (нафта), гідродесульфаризований газ бензольної установки, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), benzene unit hydrodesulfurised off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-66-7 | 270-747-7 |
| 497 | Гази (нафта), рециркулюючий газ бензольної установки, з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), benzene unit recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-67-8 | 270-748-2 |
| 498 | Гази (нафта), газ нафтової суміші, з високим вмістом водню і азоту, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), blend oil, hydrogen-nitrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-68-9 | 270-749-8 |
| 499 | Гази (нафта), що відходять з бутановідгонної колони, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), butane splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-69-0 | 270-750-3 |
| 500 | Гази (нафта), C2-3, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C2-3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-70-3 | 270-751-9 |
| 501 | Гази (нафта), донний осад колони депропанізації газойля каталітичного крекінгу, з високим вмістом С4, безкислотні, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic-cracked gas oil depropaniser bottoms, C4-rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-71-4 | 270-752-4 |
| 502 | Гази (нафта), донний осад колони дебутанізації нафти каталітичного крекінгу, з високим вмістом C3-5, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic-cracked naphtha debutaniser bottoms, C3-5-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-72-5 | 270-754-5 |
| 503 | Гази (нафта), головний погон колони депропанізації нафти каталітичного крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha depropaniser overhead, C3-rich acid-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-73-6 | 270-755-0 |
| 504 | Гази (нафта), каталітичний крекінг, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic cracker, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-74-7 | 270-756-6 |
| 505 | Гази (нафта), каталітичний крекінг, з високим вмістом C1-5, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic cracker, C1-5-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-75-8 | 270-757-1 |
| 506 | Гази (нафта), головний погон колони стабілізації нафти каталітичної полімерізації, з високим вмістом С2-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic polymd. naphtha stabiliser overhead, C2-4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-76-9 | 270-758-7 |
| 507 | Гази (нафта), що відходять з колони відпарювання нафти каталітичного реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic reformed naphtha stripper overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-77-0 | 270-759-2 |
| 508 | Гази (нафта), каталітичний реформінг, з високим вмістом C1-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic reformer, C1-4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-79-2 | 270-760-8 |
| 509 | Гази (нафта), рециркулюючий газ установки для каталітичного реформінга C6-8, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer recycle, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-80-5 | 270-761-3 |
| 510 | Гази (нафта), каталітичний реформінг C6-8, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-81-6 | 270-762-9 |
| 511 | Гази (нафта), C6-8 рециркулюючий газ С6-8 установки для каталітичного реформінга, з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C6-8 catalytic reformer recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-82-7 | 270-763-4 |
| 512 | Гази (нафта), для подання C3-5 для олефіно-парафінового алкілування, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C3-5 olefinic-paraffinic alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-83-8 | 270-765-5 |
| 513 | Гази (нафта), C2-зворотній потік, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C2-return stream, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-84-9 | 270-766-0 |
| 514 | Гази (нафта), з високим вмістом C4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-85-0 | 270-767-6 |
| 515 | Гази (нафта), що відходять з деетанізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), deethaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-86-1 | 270-768-1 |
| 516 | Гази (нафта), що відходять з колони деізобутанізації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), deisobutaniser tower overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-87-2 | 270-769-7 |
| 517 | Гази (нафта), сухий газ депропанізатора, з високим вмістом пропена, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), depropaniser dry, propene-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-90-7 | 270-772-3 |
| 518 | Гази (нафта), що відходять з депропанізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), depropaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-91-8 | 270-773-9 |
| 519 | Гази (нафта), сухий сірчаний нафтовий газ, що відходить з установки газової концентрації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), dry sour, gas-concn. -unit-off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-92-9 | 270-774-4 |
| 520 | Гази (нафта), газ переганяння повторної абсорбції газової концентрації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), gas concn. reabsorber distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-93-0 | 270-776-5 |
| 521 | Гази (нафта), що відходять з депропанізатора установки для вилучення газу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), gas recovery plant depropaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-94-1 | 270-777-0 |
| 522 | Гази (нафта), для подання в установку з очищення гірбатола, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), Girbatol unit feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-95-2 | 270-778-6 |
| 523 | Гази (нафта), що відходить з абсорбера водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrogen absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-96-3 | 270-779-1 |
| 524 | Гази (нафта), з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-97-4 | 270-780-7 |
| 525 | Гази (нафта), рециркулюючий газ нафтової суміші, отриманий на гідроочиснику, з високим вмістом водню і азоту, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrotreater blend oil recycle, hydrogen-nitrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-98-5 | 270-781-2 |
| 526 | Гази (нафта), газ колони ректифікації ізомеризованої нафти, з високим вмістом С4, безсірководневий, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), isomerised naphtha fractionator, C4-rich, hydrogen sulfide-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68477-99-6 | 270-782-8 |
| 527 | Гази (нафта), рециркулюючий газ, з високим вмістом водню якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), recycle, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-00-2 | 270-783-3 |
| 528 | Гази (нафта), газ змішаний з рецикловим, отриманий на установці для реформінга, з високим вмістом водню, якщо вони містять > 0,1 % w/w Бутадієну | Gases (petroleum), reformer make-up, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-01-3 | 270-784-9 |
| 529 | Гази (нафта), гідроочисник установки для реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), reforming hydrotreater, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-02-4 | 270-785-4 |
| 530 | Гази (нафта), гідроочисник установки для реформінга, з високим вмістом водню і метану , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), reforming hydrotreater, hydrogen-methane-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-03-5 | 270-787-5 |
| 531 | Гази (нафта), змішаний з рецикловим, отриманий на гідроочиснику установки для реформінга, з високим вмістом водню, , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), reforming hydrotreater make-up, hydrogen-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-04-6 | 270-788-0 |
| 532 | Гази (нафта), переганяння термічного крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), thermal cracking distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-05-7 | 270-789-6 |
| 533 | Хвостовий газ (нафта), збірник зрошувальної фракції колони ректифікації освітленої олії каталітичного крекінгу та залишка вакуумної переганяння термічного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic cracked clarified oil and thermal cracked vacuum residue fractionation reflux drum, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-21-7 | 270-802-5 |
| 534 | Хвостовий газ (нафта), абсорбент колони стабілізації нафти каталітичного крекінгу, , якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic cracked naphtha stabilisation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-22-8 | 270-803-0 |
| 535 | Хвостовий газ (нафта), установка каталітичного крекінгу, установка каталітичного реформінгу та колона ректифікації гідродесульфуризовваного комбінованого продукту, , якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic cracker, catalytic reformer and hydrodesulfurised combined fractionater, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-24-0 | 270-804-6 |
| 536 | Хвостовий газ (нафта), абсорбент колони повторної ректифікації установки для каталітичного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic cracker refractionation absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-25-1 | 270-805-1 |
| 537 | Хвостовий газ (нафта), колона стабілізації ректифікації нафти каталітичного реформінга, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha fractionation stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-26-2 | 270-806-7 |
| 538 | Хвостовий газ (нафта), сепаратор нафти каталітичного реформінга, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-27-3 | 270-807-2 |
| 539 | Хвостовий газ (нафта), колона стабілізації нафти каталітичного реформінга, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic reformed naphtha stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-28-4 | 270-808-8 |
| 540 | Хвостовий газ (нафта), сепартор установки для гідроочищення крекінг-дистиляту якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), cracked distillate hydrotreater separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-29-5 | 270-809-3 |
| 541 | Хвостовий газ (нафта), сепаратор гідродесульфуризованої прямогонної нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), hydrodesulfurised straight-run naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-30-8 | 270-810-9 |
| 542 | Хвостовий газ (нафта), змішаний поток установки для генерації газів насичення, з високим вмістом С4, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), saturate gas plant mixed stream, C4-rich, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-32-0 | 270-813-5 |
| 543 | Хвостовий газ (нафта), установка для вилучення газів насичення, з високим вмістом С1-2, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), saturate gas recovery plant, C1-2-rich, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-33-1 | 270-814-0 |
| 544 | Хвостовий газ (нафта), установка для термічного крекінгу залишку вакуумного переганяння, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), vacuum residues thermal cracker, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68478-34-2 | 270-815-6 |
| 545 | Вуглеводні, з високим вмістом C3-4, дистилят нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C3-4-rich, petroleum distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68512-91-4 | 270-990-9 |
| 546 | Гази (нафта), що відходять з колони стабілізації прямогонної нфти каталітичного реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic reformed straight-run naphtha stabiliser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68513-14-4 | 270-999-8 |
| 547 | Гази (нафта), що відходять з колони дегексанізації прямогонної нафти, що википає у повному температурному діапазоні, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), full-range straight-run naphtha dehexaniser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68513-15-5 | 271-000-8 |
| 548 | Гази (нафта), що відходять з колони депропанізації установки для гідрокрекінгу, з високим вмістом карбонів, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrocracking depropaniser off, hydrocarbon-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68513-16-6 | 271-001-3 |
| 549 | Гази (нафта), що відходять з колони стабілізації легкої прямогонної нафти, , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), light straight-run naphtha stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68513-17-7 | 271-002-9 |
| 550 | Гази (нафта), газ високого тиску, що відходить з випарювального барабану установки для реформінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), reformer effluent high-pressure flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68513-18-8 | 271-003-4 |
| 551 | Гази (нафта), газ низького тиску, що відходить з випарювального барабану установки для реформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), reformer effluent low-pressure flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68513-19-9 | 271-005-5 |
| 552 | Залишки (нафта), відгонна колона алкілування, з високим вмістом С4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Residues (petroleum), alkylation splitter, C4-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68513-66-6 | 271-010-2 |
| 553 | Вуглеводні, C1-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C1-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68514-31-8 | 271-032-2 |
| 554 | Вуглеводні, C1-4, знесірчані, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C1-4, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68514-36-3 | 271-038-5 |
| 555 | Гази (нафта), що відходить після переганяння нафтозаводського газу, , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), oil refinery gas distn. off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68527-15-1 | 271-258-1 |
| 556 | Вуглеводні, C1-3, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C1-3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68527-16-2 | 271-259-7 |
| 557 | Вуглеводні, C1-4, вміст, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C1-4, debutaniser fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68527-19-5 | 271-261-8 |
| 558 | Гази (нафта), що відходять з пентановідгонної колони гідроочисника бензольної установки, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), benzene unit hydrotreater depentaniser overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68602-82-4 | 271-623-5 |
| 559 | Гази (нафта), C1-5, з високим вмістом парів бензину, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C1-5, wet, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68602-83-5 | 271-624-0 |
| 560 | Гази (нафта), що відходять з вторинного абсорбера, колона ректифікації газів, що відходять з установки для каталітичного крекінгу в ожиженому шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), secondary absorber off, fluidised catalytic cracker overheads fractionator, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68602-84-6 | 271-625-6 |
| 561 | Вуглеводні, C2-4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C2-4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68606-25-7 | 271-734-9 |
| 562 | Вуглеводні, C3, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C3, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68606-26-8 | 271-735-4 |
| 563 | Гази (нафта), подача для алкілування, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), alkylation feed, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68606-27-9 | 271-737-5 |
| 564 | Гази (нафта), газ після ректифікації донного осаду депропанізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), depropaniser bottoms fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68606-34-8 | 271-742-2 |
| 565 | Нафтові продукти, очищені гази, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Petroleum products, refinery gases, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68607-11-4 | 271-750-6 |
| 566 | Гази (нафта), сепаратор низького тиску установки для гідрокрекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrocracking low-pressure separator, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68783-06-2 | 272-182-1 |
| 567 | Гази (нафта), очищена суміш, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), refinery blend, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68783-07-3 | 272-183-7 |
| 568 | Гази (нафта), каталітичний креквнг, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68783-64-2 | 272-203-4 |
| 569 | Гази (нафта), C2-4, знесірчані, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), C2-4, sweetened, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68783-65-3 | 272-205-5 |
| 570 | Гази (нафта), нафтозаводські, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), refinery, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68814-67-5 | 272-338-9 |
| 571 | Гази (нафта), що відходить з сепаратору продуктів палтформінга, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), platformer products separator off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68814-90-4 | 272-343-6 |
| 572 | Гази (нафта), що відходить з стабілізаційної колони депентанізатора високосірчаного керосіну, що піддавався гідроочищенню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine depentaniser stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68911-58-0 | 272-775-5 |
| 573 | Гази (нафта), випарювальний барабан для високосірчаного керосіну, що піддавася гідроочищенню, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine flash drum, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68911-59-1 | 272-776-0 |
| 574 | Гази (нафта), після ректифікації сирої нафти, , якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), crude oil fractionation off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68918-99-0 | 272-871-7 |
| 575 | Гази (нафта), що відходить з колони дегексанізації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), dehexaniser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-00-6 | 272-872-2 |
| 576 | Гази (нафта), що відходить з відгонної секції колони десульфурації установки для уніфікації дистиляту, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), distillate unifiner desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-01-7 | 272-873-8 |
| 577 | Гази (нафта), після ректифікацїї каталітичного крекінгу в ожиженому шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker fractionation off if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-02-8 | 272-874-3 |
| 578 | Гази (нафта), що відходять з вторинного абсорбера газоочищення установки для каталітичного крекінгу в ожиженому шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієнуБутадеїну | Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker scrubbing secondary absorber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-03-9 | 272-875-9 |
| 579 | Гази (нафта), що відходять з відпарювальної секції колони десульфурації гідроочисника важкого дистилята, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), heavy distillate hydrotreater desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-04-0 | 272-876-4 |
| 580 | Гази (нафта), що відходять з стабілізаційної колони ректифікації легкого прямогонного бензину, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), light straight run gasoline fractionation stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-05-1 | 272-878-5 |
| 581 | Гази (нафта), що відходять з відпарювальної секції колони десульфурації установки для уніфікації нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), naphtha unifiner desulfurisation stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-06-2 | 272-879-0 |
| 582 | Гази (нафта), що відходять з стабілізаційної колони установки для платформінга , ректифікація легких фракцій, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), platformer stabiliser off, light ends fractionation, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-07-3 | 272-880-6 |
| 583 | Гази (нафта), що відходять до колони попереднього випарювання, переганяння сирої нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), preflash tower off, crude distn., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-08-4 | 272-881-1 |
| 584 | Гази (нафта), після каталітичного реформінгу прямогонної нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), straight-run naphtha catalytic reforming off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-09-5 | 272-882-7 |
| 585 | Гази (нафта), що відходить з колони стабілізації прямого переганяння, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), straight-run stabiliser off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-10-8 | 272-883-2 |
| 586 | Гази (нафта), що відходять з секції для відпарювання дьогтю, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), tar stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-11-9 | 272-884-8 |
| 587 | Гази (нафта), що відходять з відпарювальної секції установки для уніфікації, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), unifiner stripper off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-12-0 | 272-885-3 |
| 588 | Гази (нафта), що відходять з відгонної колони установки для каталітичного крекінгу в ожиженому шарі, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), fluidised catalytic cracker splitter overheads, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68919-20-0 | 272-893-7 |
| 589 | Гази (нафта), дебутанізатор нафти каталітичного крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), catalytic cracked naphtha debutaniser, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68952-76-1 | 273-169-3 |
| 590 | Хвостовий газ (нафта), колона стабілізації дистилята та нафти каталітичного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic cracked distillate and naphtha stabiliser, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68952-77-2 | 273-170-9 |
| 591 | Хвостовий газ (нафта), сепаратор нафти, після каталітичної гідродесульфуризації, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), catalytic hydrodesulfurised naphtha separator, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68952-79-4 | 273-173-5 |
| 592 | Хвостовий газ (нафта), прямогонна нафта гідродесульфуризована, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), straight-run naphtha hydrodesulfurised, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68952-80-7 | 273-174-0 |
| 593 | Хвостовий газ (нафта), абсорбент дистилята, газойля і нафти термічного крекінгу, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), thermal-cracked distillate, gas oil and naphtha absorber, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68952-81-8 | 273-175-6 |
| 594 | Хвостовий газ (нафта), стабілізаційна колона ректифікації вуглеводних термічного крекінгу, коксування нафти, якщо він містить > 0,1 % w/w бутадієну | Tail gas (petroleum), thermal cracked hydrocarbon fractionation stabiliser, petroleum coking, if it contains > 0,1 % w/w Butadiene | 68952-82-9 | 273-176-1 |
| 595 | Гази (нафта), паровий крекінг легкої фракції, бутадієнова концентрація, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), light steam-cracked, butadiene conc., if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68955-28-2 | 273-265-5 |
| 596 | Гази (нафта), що відходять з губчатого абсорбера, ректифікація каталітичного крекінгу в ожиженому шарі і верхнього погону колони десульфурації газойля, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), sponge absorber off, fluidised catalytic cracker and gas oil desulfuriser overhead fractionation, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68955-33-9 | 273-269-7 |
| 597 | Гази (нафта), верхній погон стабілізаційної колони установки каталітичного реформінгу для прямогонної нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), straight-run naphtha catalytic reformer stabiliser overhead, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68955-34-0 | 273-270-2 |
| 598 | Гази (нафта), переганяння сирої нафти та каталітичний крекінг якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), crude distn. and catalytic cracking, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 68989-88-8 | 273-563-5 |
| 599 | Вуглеводні, C4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C4, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 87741-01-3 | 289-339-5 |
| 600 | Алкани, C1-4, з високим вмістом C3, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Alkanes, C1-4, C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 90622-55-2 | 292-456-4 |
| 601 | Гази (нафта), що відходить з колони для очищення газойля диетаноламіном, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), gas oil diethanolamine scrubber off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-15-3 | 295-397-2 |
| 602 | Гази (нафта), газ, що відходить гідродесульфуризації газойля, ть якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), gas oil hydrodesulfurisation effluent, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-16-4 | 295-398-8 |
| 603 | Гази (нафта), продувальний газ гідродесульфуризації газойля, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), gas oil hydrodesulfurisation purge, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-17-5 | 295-399-3 |
| 604 | Гази (нафта), газ, що відходить з випарювального барабана для сточної води гідрогенізатора, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), hydrogenator effluent flash drum off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-18-6 | 295-400-7 |
| 605 | Гази (нафта), залишковий газ високого тиску парового крекінга нафти, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), naphtha steam cracking high-pressure residual, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-19-7 | 295-401-2 |
| 606 | Гази (нафта), газ після легкого крекінгу залишку, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), residue visbreaking off, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-20-0 | 295-402-8 |
| 607 | Гази (нафта), паровий крекінг з високим вмістом С3, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Gases (petroleum), steam-cracker C3-rich, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-22-2 | 295-404-9 |
| 608 | Вуглеводні, C4, дистилят парового крекінгу, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C4, steam-cracker distillate, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-23-3 | 295-405-4 |
| 609 | Нафтові гази, зріджені, знесірчані, фракція С4, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Petroleum gases, liquefied, sweetened, C4 fraction, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 92045-80-2 | 295-463-0 |
| 610 | Вуглеводні, C4, без 1,3-бутадієна- та ізобутана, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Hydrocarbons, C4, 1,3-butadiene- and isobutene-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 95465-89-7 | 306-004-1 |
| 611 | Рафінати (нафта), фракція С4 парового крекінга, вилучена мідним ацетатом амонію, ненасичена С3-5 та С3-6, без бутадієна, якщо вони містять > 0,1 % w/w бутадієну | Raffinates (petroleum), steam-cracked C4 fraction cuprous ammonium acetate extn., C3-5 and C3-5 unsatd., butadiene-free, if they contain > 0,1 % w/w Butadiene | 97722-19-5 | 307-769-4 |
| 612 | Бензо[деф]хризен (бензо[a]пірен)) | Benzo[def]chrysene (benzo[a]pyrene) | 50-32-8 | 200-028-5 |
| 613 | Смола, вугільний дьоготь-нафтаякщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Pitch, coal tar-petroleum, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 68187-57-5 | 269-109-0 |
| 614 | Дистиляти (вугілля-нафта), що містять конденсовані ароматичні кільця, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Distillates (coal-petroleum), condensed-ring arom., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 68188-48-7 | 269-159-3 |
| 615 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 616 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 617 | Креозотова олія, фракція аценафтену, без аценафтену, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Creosote oil, acenaphthene fraction, acenaphthene-free, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 90640-85-0 | 292-606-9 |
| 618 | Смола, вугільний дьоготь, низькотемпературний, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Pitch, coal tar, low-temp., if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 90669-57-1 | 292-651-4 |
| 619 | Смола, вугільний дьоготь, низькотемпературний, термооброблений, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Pitch, coal tar, low-temp., heat-treated, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 90669-58-2 | 292-653-5 |
| 620 | Смола, вугільний дьоготь, низькотемпературний, окислений, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Pitch, coal tar, low-temp., oxidised, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 90669-59-3 | 292-654-0 |
| 621 | Залишки витяжки (вугілля), коричневі, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Extract residues (coal), brown, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 91697-23-3 | 294-285-0 |
| 622 | Парафінові воски (вугілля), буровугільний низькотемпературний дьоготь, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp. tar, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 92045-71-1 | 295-454-1 |
| 623 | Парафінові воски (вугілля), буровугільний високотемпературний дьоготь, підданий гідроочищенню, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp. tar, hydrotreated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 92045-72-2 | 295-455-7 |
| 624 | Тверді залишки, коксування кам’яновугільної смоли, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Waste solids, coal-tar pitch coking, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 92062-34-5 | 295-549-8 |
| 625 | Смола, вугільний дьоготь, високотемпературний, вторинний, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Pitch, coal tar, high-temp., secondary, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 94114-13-3 | 302-650-3 |
| 626 | Залишки (вугілля), вилучення рідким розчинником, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Residues (coal), liq. solvent extn., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 94114-46-2 | 302-681-2 |
| 627 | Вугільні рідини, розчин для витяжки рідким розчинником, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Coal liquids, liq. solvent extn. soln., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 94114-47-3 | 302-682-8 |
| 628 | Вугільні рідині, витяжка рідким розчинником, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Coal liquids, liq. solvent extn., if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 94114-48-4 | 302-683-3 |
| 629 | Парафінові воски (вугілля), буровугільний високотемпературний дьоготь, оброблений карбоном, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp. tar, carbon-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 97926-76-6 | 308-296-6 |
| 630 | Парафінові воски (вугілля), буровугільний високотемпературний дьоготь, очищений глиною, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp tar, clay-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 97926-77-7 | 308-297-1 |
| 631 | Парафінові воски (вугілля), буровугільний високотемпературний дьоготь, оброблений кремнієвою кислотою, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Paraffin waxes (coal), brown-coal high-temp tar, silicic acid-treated, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 97926-78-8 | 308-298-7 |
| 632 | Абсорбуючі олії, біцикло-ароматична та гетероциклічна вуглеводна фракція, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Absorption oils, bicyclo arom. and heterocylic hydrocarbon fraction, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 101316-45-4 | 309-851-5 |
| 633 | Ароматичні вуглеводні, C20-28, поліциклічні, суміш кам’яновугільної смоли, поліетилену та поліпропілену, отримана шляхом піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Aromatic hydrocarbons, C20-28, polycyclic, mixed coal-tar pitch-polyethylene polypropylene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 101794-74-5 | 309-956-6 |
| 634 | Ароматичні вуглеводні, С20-28, поліциклічні, суміш кам’яновугільної смоли і поліетилену, отримана шляхом піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Aromatic hydrocarbons, C20-28, polycyclic, mixed coal-tar pitch-polyethylene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 101794-75-6 | 309-957-1 |
| 635 | Ароматичні вуглеводні, С20-28, поліциклічні, суміш кам’яновугільної смоли і полістиролу, отримана шляхом піролізу, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Aromatic hydrocarbons, C20-28, polycyclic, mixed coal-tar pitch-polystyrene pyrolysis-derived, if they contain > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 101794-76-7 | 309-958-7 |
| 636 | Смола, вугільний дьоготь, високотемпературний, термооброблений, якщо вони містять > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Pitch, coal tar, high-temp., heat-treated, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 121575-60-8 | 310-162-7 |
| 637 | Дибенз[*a,h*]антрацен | Dibenz[*a,h*]anthracene | 53-70-3 | 200-181-8 |
| 638 | Бенз[a]антрацен | Benz[a]anthracene | 56-55-3 | 200-280-6 |
| 639 | Бензо[e]пірен | Benzo[e]pyrene | 192-97-2 | 205-892-7 |
| 640 | Бензо[j]флуорантен | Benzo[j]fluoranthene | 205-82-3 | 205-910-3 |
| 641 | Бенз(e)ацефенантрилен | Benz(e)acephenanthrylene | 205-99-2 | 205-911-9 |
| 642 | Бензо(k)флуорантен | Benzo(k)fluoranthene | 207-08-9 | 205-916-6 |
| 643 | Хризен | Chrysene | 218-01-9 | 205-923-4 |
| 644 | 2-Бромопропан | 2-Bromopropane | 75-26-3 | 200-855-1 |
| 645 | Трихлоретилен | Trichloroethylene | 79-01-6 | 201-167-4 |
| 646 | 1,2-Дібромо-3-хлорпропан | 1,2-Dibromo-3-chloropropane | 96-12-8 | 202-479-3 |
| 647 | 2,3-Дібромопропан-1-ол | 2,3-Dibromopropan-1-ol | 96-13-9 | 202-480-9 |
| 648 | 1,3-Діхлорпропан-2-ол | 1,3-Dichloropropan-2-ol | 96-23-1 | 202-491-9 |
| 649 | α,α,α-Трихлортолуен | α,α,α-Trichlorotoluene | 98-07-7 | 202-634-5 |
| 650 | α-Хлортолуен (бензил хлорид) | α-Chlorotoluene (Benzyl chloride) | 100-44-7 | 202-853-6 |
| 651 | 1,2-Діброметан | 1,2-Dibromoethane | 106-93-4 | 203-444-5 |
| 652 | Гексахлорбензол | Hexachlorobenzene | 118-74-1 | 204-273-9 |
| 653 | Брометилен | Bromoethylene (Vinyl bromide) | 593-60-2 | 209-800-6 |
| 654 | 1,4-Дихлорбут-2-ен | 1,4-Dichlorobut-2-ene | 764-41-0 | 212-121-8 |
| 655 | Метилоксиран | Methyloxirane (Propylene oxide) | 75-56-9 | 200-879-2 |
| 656 | (Епоксиетил) бензен | (Epoxyethyl)benzene (Styrene oxide) | 96-09-3 | 202-476-7 |
| 657 | 1-Хлор-2,3-епоксипропан | 1-Chloro-2,3-epoxypropane (Epichlorohydrin) | 106-89-8 | 203-439-8 |
| 658 | *R*-1-Хлор-2,3-епоксипропан | *R*-1-Chloro-2,3-epoxypropane | 51594-55-9 | 424-280-2 |
| 659 | 1,2-Епокси-3-феноксипропан | 1,2-Epoxy-3-phenoxypropane (Phenylglycidyl ether) | 122-60-1 | 204-557-2 |
| 660 | 2,3-Епоксипропан-1-oл | 2,3-Epoxypropan-1-ol (Glycidol) | 556-52-5 | 209-128-3 |
| 661 | *R*-2,3-Епокси-1-пропанол | *R*-2,3-Epoxy-1-propanol | 57044-25-4 | 404-660-4 |
| 662 | 2,2′-Біоксиран | 2,2′-Bioxirane (1,2:3,4-Diepoxybutane) | 1464-53-5 | 215-979-1 |
| 663 | (2*RS*,3*RS*)-3-(2-Хлорофеніл)-2-(4-флюорфеніл)-[1*H*-1,2,4-тріазол- 1-іл)метил]оксиран; епоксиконазол | (2RS,3RS)-3-(2-Chlorophenyl)-2-(4-fluorophenyl)-[1H-1,2,4-triazol-1-yl) methyl]oxirane; Epoxiconazole | 133855-98-8 | 406-850-2 |
| 664 | Хлорметил метил ефір | Chloromethyl methyl ether | 107-30-2 | 203-480-1 |
| 665 | 2-Метоксиетанол | 2-Methoxyethanol and its acetate (2-Methoxyethyl acetate) | 109-86-4/ 110-49-6 | 203-713-7/ 203-772-9 |
| 666 | 2-Етоксиетанол | 2-Ethoxyethanol and its acetate (2-Ethoxyethyl acetate) | 110-80-5/ 111-15-9 | 203-804-1/ 203-839-2 |
| 667 | Оксибіс[хлорметан], біс(Хлорметил) ефір | Oxybis[chloromethane], bis (Chloromethyl) ether | 542-88-1 | 208-832-8 |
| 668 | 2-Метоксипропанол | 2-Methoxypropanol | 1589-47-5 | 216-455-5 |
| 669 | Пропіолактон | Propiolactone | 57-57-8 | 200-340-1 |
| 670 | Диметилкарбамоїл хлорид | Dimethylcarbamoyl chloride | 79-44-7 | 201-208-6 |
| 671 | Уретан (етил карбамат) | Urethane (Ethyl carbamate) | 51-79-6 | 200-123-1 |
| 672 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 673 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 674 | Метоксиоцтова кислота | Methoxyacetic acid | 625-45-6 | 210-894-6 |
| 675 | Дибутил фталат | Dibutyl phthalate | 84-74-2 | 201-557-4 |
| 676 | біс (2-Метоксиетил) ефір (Диметоксидігліколь) | bis(2-Methoxyethyl) ether (Dimethoxydiglycol) | 111-96-6 | 203-924-4 |
| 677 | біс(2-Етилгексил) фталат (Діетилгексил фталат) | bis(2-Ethylhexyl) phthalate (Diethylhexyl phthalate) | 117-81-7 | 204-211-0 |
| 678 | біс(2-Метоксиетил) фталат | bis(2-Methoxyethyl) phthalate | 117-82-8 | 204-212-6 |
| 679 | 2-Метоксипропіл ацетат | 2-Methoxypropyl acetate | 70657-70-4 | 274-724-2 |
| 680 | 2-Етилгексил[[[3,5-біс(1,1-диметилетил)-4-гідроксифеніл]-метил]тіо] ацетат | 2-Ethylhexyl[[[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxyphenyl]-methyl]thio]acetate | 80387-97-9 | 279-452-8 |
| 681 | Акриламід, нерегламентований в інших розділах Технічного регламенту | Acrylamide, unless regulated elsewhere in this Regulation | 79-06-1 | 201-173-7 |
| 682 | Акрилонітрил | Acrylonitrile | 107-13-1 | 203-466-5 |
| 683 | 2-Нітропропан | 2-Nitropropane | 79-46-9 | 201-209-1 |
| 684 | Діносеб, його солі та естери, за виключенням тих, що зазначаються у цьому переліку | Dinoseb, its salts and esters with the exception of those specified elsewhere in this list | 88-85-7 | 201-861-7 |
| 685 | 2-Нітроанізол | 2-Nitroanisole | 91-23-6 | 202-052-1 |
| 686 | 4-Нітробіфеніл | 4-Nitrobiphenyl | 92-93-3 | 202-204-7 |
| 687 | 2,4-динітротолуол, технічна градація | 2,4-Dinitrotoluene;  Dinitrotoluene, technical grade | 121-14-2/ 25321-14-6 | 204-450-0/ 246-836-1 |
| 688 | Бінапакрил | Binapacryl | 485-31-4 | 207-612-9 |
| 689 | 2-Нітронафталін | 2-Nitronaphthalene | 581-89-5 | 209-474-5 |
| 690 | 2,3-Динітротолуол | 2,3-Dinitrotoluene | 602-01-7 | 210-013-5 |
| 691 | 5-Нітроаценафталін | 5-Nitroacenaphthene | 602-87-9 | 210-025-0 |
| 692 | 2,6- Динітротолуол | 2,6-Dinitrotoluene | 606-20-2 | 210-106-0 |
| 693 | 3,4- Динітротолуол | 3,4-Dinitrotoluene | 610-39-9 | 210-222-1 |
| 694 | 3,5- Динітротолуол | 3,5-Dinitrotoluene | 618-85-9 | 210-566-2 |
| 695 | 2,5- Динітротолуол | 2,5-Dinitrotoluene | 619-15-8 | 210-581-4 |
| 696 | Дінотерб, його солі та естери | Dinoterb, its salts and esters | 1420-07-1 | 215-813-8 |
| 697 | Нітрофен | Nitrofen | 1836-75-5 | 217-406-0 |
| 698 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 699 | Діазометан | Diazomethane | 334-88-3 | 206-382-7 |
| 700 | 1,4,5,8-Тетрааміноантрахінон (Дісперсований блакитний 1) | 1,4,5,8-Tetraaminoanthraquinone (Disperse Blue 1) | 2475-45-8 | 219-603-7 |
| 701 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 702 | 1-Метил-3-нітро-1-нітрозогуанідин | 1-Methyl-3-nitro-1-nitrosoguanidine | 70-25-7 | 200-730-1 |
| 703 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 704 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 705 | 4,4′-Метилендіанілін | 4,4′-Methylenedianiline | 101-77-9 | 202-974-4 |
| 706 | 4,4′-(4-Іміноциклогекса-2,5-діенилiденметилeн) діанілін гідрохлорид | 4,4′-(4-Iminocyclohexa-2,5-dienylidenemethylene) dianiline hydrochloride | 569-61-9 | 209-321-2 |
| 707 | 4,4′-Метилeнді-o-толуідин | 4,4′-Methylenedi-o-toluidine | 838-88-0 | 212-658-8 |
| 708 | o-Анізидин | o-Anisidine | 90-04-0 | 201-963-1 |
| 709 | 3,3′-Диметилоксибензидин (ортодіанізидин) та його солі | 3,3′-Dimethoxybenzidine (ortho-Dianisidine) and its salts | 119-90-4 | 204-355-4 |
| 710 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 711 | Азо-барвники на основі о-Діанізідина | o-Dianisidine based azo dyes |  |  |
| 712 | 3,3′-Дихлоробензидин | 3,3′-Dichlorobenzidine | 91-94-1 | 202-109-0 |
| 713 | Бензидин дихлорохлорид | Benzidine dihydrochloride | 531-85-1 | 208-519-6 |
| 714 | [[1,1′-Біфеніл]-4,4′-диїл]сульфат диамонію | [[1,1′-Biphenyl]-4,4′-diyl]diammonium sulphate | 531-86-2 | 208-520-1 |
| 715 | 3,3′-Дихлорбензидин дихлорхлорид | 3,3′-Dichlorobenzidine dihydrochloride | 612-83-9 | 210-323-0 |
| 716 | Сульфат бензидину | Benzidine sulphate | 21136-70-9 | 244-236-4 |
| 717 | Ацетат бензидину | Benzidine acetate | 36341-27-2 | 252-984-8 |
| 718 | 3,3′-Дихлорбензидин дигідроген біс(сульфат) | 3,3′-Dichlorobenzidine dihydrogen bis(sulphate) | 64969-34-2 | 265-293-1 |
| 719 | 3,3′-Сульфат Дихлорбензидину | 3,3′-Dichlorobenzidine sulphate | 74332-73-3 | 277-822-3 |
| 720 | Азо-барвники на основі бензидину | Benzidine based azo dyes |  |  |
| 721 | 4,4′-Бi-o-толуїдин (орто-толідин) | 4,4′-Bi-o-toluidine (ortho-Tolidine) | 119-93-7 | 204-358-0 |
| 722 | 4,4′-Бi-o-толуїдин дигідрохлорид | 4,4′-Bi-o-toluidine dihydrochloride | 612-82-8 | 210-322-5 |
| 723 | [3,3′-Диметил[1,1′-біфеніл]-4,4′-диїл]диамоній біс(сульфат водню) | [3,3′-Dimethyl[1,1′-biphenyl]-4,4′-diyl]diammonium bis(hydrogen sulphate) | 64969-36-4 | 265-294-7 |
| 724 | 4,4′-Бi-o- толуїдин сульфат | 4,4′-Bi-o-toluidine sulphate | 74753-18-7 | 277-985-0 |
| 725 | Барвники на основі o-Толуїдину | o-Tolidine based dyes | 611-030-00-4 |  |
| 726 | Біфеніл-4-іламін(4-Амінобіфеніл) та його солі | Biphenyl-4-ylamine (4-Aminobiphenyl) and its salts | 92-67-1 | 202-177-1 |
| 727 | Азобензол | Azobenzene | 103-33-3 | 203-102-5 |
| 728 | (Метил-*O*NN-азокси)метил ацетат | (Methyl-ONN-azoxy)methyl acetate | 592-62-1 | 209-765-7 |
| 729 | Циклогексимід | Cycloheximide | 66-81-9 | 200-636-0 |
| 730 | 2-Метилазiридин | 2-Methylaziridine | 75-55-8 | 200-878-7 |
| 731 | Імідазолідин-2-тіон (етилен тіосечовина) | Imidazolidine-2-thione (Ethylene thiourea) | 96-45-7 | 202-506-9 |
| 732 | Фуран | Furan | 110-00-9 | 203-727-3 |
| 733 | Азіридин | Aziridine | 151-56-4 | 205-793-9 |
| 734 | Каптафол | Captafol | 2425-06-1 | 219-363-3 |
| 735 | Карбадокс | Carbadox | 6804-07-5 | 229-879-0 |
| 736 | Флуміоксазин | Flumioxazin | 103361-09-7 | 613-166-00-X |
| 737 | Тридеморф | Tridemorph | 24602-86-6 | 246-347-3 |
| 738 | Вінклозолин | Vinclozolin | 50471-44-8 | 256-599-6 |
| 739 | Флуазіфоп-бутил | Fluazifop-butyl | 69806-50-4 | 274-125-6 |
| 740 | Флузілазол | Flusilazole | 85509-19-9 | 014-017-00-6 |
| 741 | 1,3,5-Три(oксиранілметил)-1,3,5-тріазин-2,4,6(1*H*,3*H*,5*H*)-тріон (TGIC) | 1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1*H*,3*H*,5*H*)-trione (TGIC) | 2451-62-9 | 219-514-3 |
| 742 | Тіоацетамід | Thioacetamide | 62-55-5 | 200-541-4 |
| 743 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 744 | Формамід | Formamide | 75-12-7 | 200-842-0 |
| 745 | *N*-Метилацетамід | *N*-Methylacetamide | 79-16-3 | 201-182-6 |
| 746 | *N*-Метилформамід | *N*-Methylformamide | 123-39-7 | 204-624-6 |
| 747 | N,N-Диметилацетамід | N,N-Dimethylacetamide | 127-19-5 | 204-826-4 |
| 748 | Гексаметилфосфор-триамід | Hexamethylphosphoric-triamide | 680-31-9 | 211-653-8 |
| 749 | Діетил сульфат | Diethyl sulphate | 64-67-5 | 200-589-6 |
| 750 | Диметилсульфат | Dimethyl sulphate | 77-78-1 | 201-058-1 |
| 751 | 1,3-Пропансультон | 1,3-Propanesultone | 1120-71-4 | 214-317-9 |
| 752 | Диметилсульфамоїл-хлорид | Dimethylsulphamoyl-chloride | 13360-57-1 | 236-412-4 |
| 753 | Сульфалат | Sulfallate | 95-06-7 | 202-388-9 |
| 754 | Суміш: 4-[[біс-(4-Флюорофеніл)метилсиліл]метил]-4*H*-1,2,4-тріазол та 1-[[біс-(4-флюорофенілl)метилсиліл]метил]-1*H*-1,2,4-тріазол | A mixture of: 4-[[bis-(4-Fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-4*H*-1,2,4-triazole and 1-[[bis-(4-fluorophenyl)methylsilyl]methyl]-1*H*-1,2,4-triazole | 403-250-2 |  |
| 755 | (+/–)-Тетрагідрoфурфурил –(R)-2-[4-(6-хлорхіноксалін-2-ілокси) фенилокси]пропіонат | (+/–)-Tetrahydrofurfuryl –(R)-2-[4-(6-chloroquinoxalin-2-yloxy)phenyloxy]propionate | 119738-06-6 | 607-373-00-4 |
| 756 | 6-Гідрокси-1-(3-Ізопропоксипропіл)-4-метил-2-oксo-5-[4-(фенілазо) фенілазо]-1,2-дигідро-3-пірідинкарбонiтрил | 6-Hydroxy-1-(3-Isopropoxypropyl)-4-methyl-2-oxo-5-[4-(phenylazo) phenylazo]-1,2-dihydro-3-pyridinecarbonitrile | 85136-74-9 | -400-3 |
| 757 | (6-(4-Гідрокси-3-(2-метоксифенілазо)-2-сульфонато-7-нафтиламіно)-1,3,5-тріазин-2,4-диїл)біс[(аміно-1-метилетил)амоній] формат | (6-(4-Hydroxy-3-(2-methoxyphenylazo)-2-sulfonato-7-naphthylamino)-1,3,5-triazine-2,4-diyl)bis[(amino-1-methylethyl)ammonium] formate | 108225-03-2 | 402-060-7 |
| 758 | Тринатрій [4′-(8-ацетиламіно-3,6-дисульфонато-2-нафтилазо)-4″-(6-бензоїламіно-3-Сульфонато-2-нафтилазо)-біфеніл-1,3′,3″,1‴-тетраолато-*O*,*O*′,*O*″,*O*‴]мідь(II) | Trisodium [4′-(8-acetylamino-3,6-disulfonato-2-naphthylazo)-4″-(6-benzoylamino-3-Sulfonato-2-naphthylazo)-biphenyl-1,3′,3″,1‴-tetraolato-*O*,*O*′,*O*″,O‴] copper(II) | 413-590-3 |  |
| 759 | Суміш: *N*-[3-Гідрокси-2-(2-метилакрилoіламінометокси)пропоксиметил]-2-метилакриламіде *N*-2,3-біс-(2-Метилакрилоіламінометокси) пропоксиметил]-2-метилакриламід та метакриламід та 2-метил-*N*-(2-метилакрилоіламінометоксиметил)- акриламід та *N*- (2,3-дигідроксипропоксиметил)-2-метилакрилaмід | A mixture of: *N*-[3-Hydroxy-2-(2-methylacryloylaminomethoxy)propoxymethyl]-2-methylacrylamide and *N*-[2,3-bis-(2-Methylacryloylaminomethoxy)propoxymethyl]-2-methylacrylamide and methacrylamide and 2-methyl-*N*-(2-methylacryloylaminomethoxymethyl)-acrylamide and *N*-(2,3-dihydroxypropoxymethyl)-2-methylacrylamide | 412-790-8 |  |
| 760 | 1,3,5-трис-[(2*S та* 2*R*)-2,3-Епоксипропіл]-1,3,5-триазін-2,4,6-(1*H*,3*H*,5*H*)-тріон (Терохірон) | 1,3,5-tris-[(2*S* and 2*R*)-2,3-Epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1*H*,3*H*,5*H*)-trione (Teroxirone) | 59653-74-6 | 616-091-00-0 |
| 761 | Еріоніт | Erionite | 12510-42-8 | 650-012-00-0 |
| 762 | Азбест | Asbestos | 12001-28-4 | 650-013-00-6 |
| 763 | Нафта | Petroleum | 8002-05-9 | 232-298-5 |
| 764 | Дистиляти (нафта), важкі гідророзщеплені, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), heavy hydrocracked, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64741-76-0 | 265-077-7 |
| 765 | Дистиляти (нафта), очищена розчинником важка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64741-88-4 | 265-090-8 |
| 766 | Дистиляти (нафта), очищена розчинником легка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64741-89-5 | 265-091-3 |
| 767 | Залишкові олії (нафта), деасфальтовані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), solvent deasphalted, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64741-95-3 | 265-096-0 |
| 768 | Дистиляти (нафта), очищена розчинником легка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64741-96-4 | 265-097-6 |
| 769 | Дистиляти (нафта), очищена розчинником легка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64741-97-5 | 265-098-1 |
| 770 | Залишкові олії (нафта), очищені розчинником, , якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), solvent-refined, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-01-4 | 265-101-6 |
| 771 | Дистиляти (нафта), оброблена глиною важка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), clay-treated heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-36-5 | 265-137-2 |
| 772 | Дистиляти (нафта), оброблена глиною легка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), clay-treated light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-37-6 | 265-138-8 |
| 773 | Залишкові олії (нафта), оброблені глиною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-41-2 | 265-143-5 |
| 774 | Дистиляти (нафта), оброблена глиною важка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), clay-treated heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-44-5 | 265-146-1 |
| 775 | Дистиляти (нафта), оброблена глиною легка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), clay-treated light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-45-6 | 265-147-7 |
| 776 | Дистиляти (нафта), оброблена водою важка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-52-5 | 265-155-0 |
| 777 | Дистиляти (нафта), оброблена водою легка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-53-6 | 265-156-6 |
| 778 | Дистиляти (нафта), оброблена водою важка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), hydrotreated heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-54-7 | 265-157-1 |
| 779 | Дистиляти (нафта), оброблена водою легка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), hydrotreated light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-55-8 | 265-158-7 |
| 780 | Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником легка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-dewaxed light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-56-9 | 265-159-2 |
| 781 | Залишкові олії (нафта), оброблені водою, , якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-57-0 | 265-160-8 |
| 782 | Залишкові олії (нафта), депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-62-7 | 265-166-0 |
| 783 | Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником важка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-63-8 | 265-167-6 |
| 784 | Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником легка нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-dewaxed light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-64-9 | 265-168-1 |
| 785 | Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником важка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-65-0 | 265-169-7 |
| 786 | Базові олії (нафта), якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Foots oil (petroleum), if it contains > 3 % w/w DMSO extract | 64742-67-2 | 265-171-8 |
| 787 | Нафтеновіолії (нафта), каталітично депарафіновані важкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Naphthenic oils (petroleum), catalytic dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-68-3 | 265-172-3 |
| 788 | Нафтенові олії (нафта), каталітично депарафіновані легкі, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Naphthenic oils (petroleum), catalytic dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-69-4 | 265-173-9 |
| 789 | Парафінові олії (нафта), каталітично депарафінована важка фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Paraffin oils (petroleum), catalytic dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-70-7 | 265-174-4 |
| 790 | Парафінові олії (нафта), каталітично депарафінована легка фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Paraffin oils (petroleum), catalytic dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-71-8 | 265-176-5 |
| 791 | Нафтові олії (нафта), комплексно депарафінована важка фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Naphthenic oils (petroleum), complex dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-75-2 | 265-179-1 |
| 792 | Нафтові олії (нафта), комплексно депарафінована легка фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Naphthenic oils (petroleum), complex dewaxed light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 64742-76-3 | 265-180-7 |
| 793 | Витяжки (нафта), розчинник дистилятів важкої нафтенової фракції, ароматичний концентрирований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, arom. Conc., if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 68783-00-6 | 272-175-3 |
| 794 | Витяжки (нафта), розчинник дистилятів очищеної розчинником важкої парафінової фракції, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic distillate solvent, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 68783-04-0 | 272-180-0 |
| 795 | Витяжки (нафта), дистиляти важкої парафінової фракції. Деасфальтовані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillates, solvent-deasphalted, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 68814-89-1 | 272-342-0 |
| 796 | Змащувальні олії (нафта), C20-50, гідроочищені на основі нейтральної олії, високої в’язкості, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C20-50, hydrotreated neutral oil-based, high-viscosity, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 72623-85-9 | 276-736-3 |
| 797 | Змащувальні олії (нафта), C15-30, гідроочищені на основі нейтральної олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C15-30, hydrotreated neutral oil-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 72623- 86-0 | 276-737-9 |
| 798 | Змащувальні олії (нафта), C20-50, гідроочищені на основі нейтральної олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C20-50, hydrotreated neutral oil-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 72623- 87-1 | 276-738-4 |
| 799 | Змащувальні олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 74869-22-0 | 278-012-2 |
| 800 | Дистиляти (нафта), повністю депарафінована важка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), complex dewaxed heavy paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90640-91-8 | 292-613-7 |
| 801 | Дистиляти (нафта), повністю депарафінована легка парафінова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), complex dewaxed light paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90640-92-9 | 292-614-2 |
| 802 | Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником важка парафінова фракція, оброблена гліною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent dewaxed heavy paraffinic, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90640-94-1 | 292-616-3 |
| 803 | Вуглеводні, C20-50, депарафінована розчинником важка парафінова фракція, очищена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C20-50, solvent dewaxed heavy paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90640-95-2 | 292-617-9 |
| 804 | Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником легка парафінова фракція, очищена глиною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent dewaxed light paraffinic, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90640-96-3 | 292-618-4 |
| 805 | Дистиляти (нафта), депарафінована розчинником легка парафінова фракція, оброблена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent dewaxed light paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90640-97-4 | 292-620-5 |
| 806 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята важкої нафтенової фракції, очищений водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90641-07-9 | 292-631-5 |
| 807 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята важкої парафінової фракції, очищений водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90641-08-0 | 292-632-0 |
| 808 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, очищений водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90641-09-1 | 292-633-6 |
| 809 | Залишкові олії (нафта), очищені водою- депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), hydrotreated solvent dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 90669-74-2 | 292-656-1 |
| 810 | Залишкові олії (нафта), каталітично депарафіновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), catalytic dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91770-57-9 | 294-843-3 |
| 811 | Дистиляти (нафта), депарафінована важка парафінова фракція, очищена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), dewaxed heavy paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-39-0 | 295-300-3 |
| 812 | Дистиляти (нафта), депарафінована легка парафінова фракція, очищена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), dewaxed light paraffinic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-40-3 | 295-301-9 |
| 813 | Дистиляти (нафта), піддані гідрокрекінгу, очищені розчинником, депарафіновані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), hydrocracked solvent-refined, dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-45-8 | 295-306-6 |
| 814 | Дистиляти (нафта), очищена розчинником легка нафтенова фракція, оброблена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-54-9 | 295-316-0 |
| 815 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, обробленої водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), hydrotreated light paraffinic distillate solvent, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995- 73-2 | 295-335-4 |
| 816 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята легкої нафтенової фракції, гідродесульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light naphthenic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-75-4 | 295-338-0 |
| 817 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, оброблений кислотою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, acid-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-76-5 | 295-339-6 |
| 818 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята легкої парафінової фракції, гідродесульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-77-6 | 295-340-1 |
| 819 | Витяжки (нафта), розчинник вакуумного газойля легкої фракції, оброблений водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 91995-79-8 | 295-342-2 |
| 820 | Базові олії (нафта), оброблені водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Foots oil (petroleum), hydrotreated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract | 92045-12-0 | 295-394-6 |
| 821 | Змащувальні олії (нафта), C17-35, вилучені розчинником, депарафіновані, оброблені водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C17-35, solvent-extd., dewaxed, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 92045-42-6 | 295-423-2 |
| 822 | Змащувальні олії (нафта), піддані гідрокрекінгу , неароматичні, депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), hydrocracked nonarom solvent-deparaffined, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 92045-43-7 | 295-424-8 |
| 823 | Залишкові олії (нафта), піддані гідрокрекінгу , оброблені кислотою, депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), hydrocracked acid-treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 92061-86-4 | 295-499-7 |
| 824 | Парафінові олії (нафта), важка фракція очищена розчинником депарафінована, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Paraffin oils (petroleum), solvent-refined dewaxed heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 92129-09-4 | 295-810-6 |
| 825 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята важкої парафінової фракції, оброблений глиною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 92704-08-0 | 296-437-1 |
| 826 | Змащувальні олії (нафта), базові олії, парафінові, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), base oils, paraffinic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 93572-43-1 | 297-474-6 |
| 827 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята важкої нафтенової фракції, гідродесульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 93763-10-1 | 297-827-4 |
| 828 | Витяжки (нафта), розчинник дистилята депарафінованої розчинником важкої парафінової фракції, гідродесульфуризований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic distillate solvent, hydrodesulfurised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 93763-11-2 | 297-829-5 |
| 829 | Вуглеводні, гідророзщеплені парафінові залишки, депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, hydrocracked paraffinic distn. residues, solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 93763-38-3 | 297-857-8 |
| 830 | Базові олії (нафта), оброблені кислотою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Foots oil (petroleum), acid-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract | 93924-31-3 | 300-225-7 |
| 831 | Базові олії (нафта), оброблені глиною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Foots oil (petroleum), clay-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract | 93924-32-4 | 300-226-2 |
| 832 | Вуглеводні, C20-50, дистилят вакуумного перегону гідрогенерованої залишкової олії, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C20-50, residual oil hydrogenation vacuum distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 93924-61-9 | 300-257-1 |
| 833 | Дистиляти (нафта), важка фракція очищена розчинником очищена водою, гідрогенерована, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined hydrotreated heavy, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 94733-08-1 | 305-588-5 |
| 834 | Дистиляти (нафта), легка фракція очищена розчинником, очищена водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined hydrocracked light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 94733-09-2 | 305-589-0 |
| 835 | Змащувальні олії (нафта), C18-40, продукт на основі дистиляту депарафінований розчинником, підданий гідрокрекінгу, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C18-40, solvent-dewaxed hydrocracked distillate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 94733-15-0 | 305-594-8 |
| 836 | Змащувальні олії (нафта), C18-40, продукт на основі рафіната депарафінований розчинником, гідрогенерований, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C18-40, solvent-dewaxed hydrogenated raffinate-based, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 94733-16-1 | 305-595-3 |
| 837 | Вуглеводні, C13-30, збагачені ароматичними сполуками, нафтеновий дистилят, вилучений розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C13-30, arom. -rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 95371-04-3 | 305-971-7 |
| 838 | Вуглеводні, C16-32, збагачені ароматичними сполуками, нафтеновий дистилят, вилучений розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C16-32, arom. rich, solvent-extd. naphthenic distillate, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 95371-05-4 | 305-972-2 |
| 839 | Вуглеводні, C37-68, депарафіновані деасфальтовані гідратовані вакуумні залишки, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMS | Hydrocarbons, C37-68, dewaxed deasphalted hydrotreated vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 95371-07-6 | 305-974-3 |
| 840 | Вуглеводні, C37-65, гідратовані деасфальтовані вакуумні залишки, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C37-65, hydrotreated deasphalted vacuum distn. Residues, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 95371-08-7 | 305-975-9 |
| 841 | Дистиляти (нафта), легка фракція після гідрокрекінгу, очищена розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), hydrocracked solvent-refined light, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97488-73-8 | 307-010-7 |
| 842 | Дистиляти (нафта), важка фракція, очищена розчинником, гідрогенерована, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Distillates (petroleum), solvent-refined hydrogenated heavy, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97488-74-9 | 307-011-2 |
| 843 | Змащувальні олії (нафта), C18-27, гідророзщеплені депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C18-27, hydrocracked solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97488-95-4 | 307-034-8 |
| 844 | Вуглеводні, C17-30, залишок перегону у нормальній атмосфері, гідрооброблений, деасфальтований розчинником, легкі фракції вакуумного переганяння, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C17-30, hydrotreated solvent-deasphalted atm. distn. residue, distn. lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97675-87-1 | 307-661-7 |
| 845 | Вуглеводні, C17-40, залишок перегону, гідроочищений, деасфальтований розчинником, легкі фракції вакуумного переганяння, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C17-40, hydrotreated solvent-deasphalted distn. residue, vacuum distn. lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97722-06-0 | 307-755-8 |
| 846 | Вуглеводні, C13-27, легка нафтенова фракція, вилучена розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C13-27, solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97722-09-3 | 307-758-4 |
| 847 | Вуглеводні, C14-29, легка нафтенова фракція, вилучена розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C14-29, solvent-extd. light naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97722-10-6 | 307-760-5 |
| 848 | Базові олії (нафта), оброблені карбоном, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Foots oil (petroleum), carbon-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract | 97862-76-5 | 308-126-0 |
| 849 | Базові олії (нафта), оброблені кремнієвою кислотою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Foots oil (petroleum), silicic acid-treated, if it contains > 3 % w/w DMSO extract | 97862-77-6 | 308-127-6 |
| 850 | Вуглеводні, C27-42, деароматизовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C27-42, dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97862-81-2 | 308-131-8 |
| 851 | Вуглеводні, C17-30, оброблені водою дистиляти, легкі фракції перегону, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C17-30, hydrotreated distillates, distn. Lights, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97862-82-3 | 308-132-3 |
| 852 | Вуглеводні C27-45, нафтенова фракція вакуумного переганяння, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C27-45, naphthenic vacuum distn., if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97862-83-4 | 308-133-9 |
| 853 | Вуглеводні, C27-45, деароматизовані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C27-45, dearomatised, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97926-68-6 | 308-287-7 |
| 854 | Вуглеводні, C20-58, оброблені водою, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C20-58, hydrotreated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97926-70-0 | 308-289-8 |
| 855 | Вуглеводні, C27-42, нафтенова фракція, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Hydrocarbons, C27-42, naphthenic, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 97926-71-1 | 308-290-3 |
| 856 | Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції, оброблений карбоном, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, carbon-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 100684-02-4 | 309-672-2 |
| 857 | Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції, оброблений глиною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 100684- 03-5 | 309-673-8 |
| 858 | Витяжки (нафта), розчинник газойля, отриманого вакуумним переганянням легкої фракції, обробленої карбоном, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light vacuum, gas oil solvent, carbon-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 100684-04-6 | 309-674-3 |
| 859 | Витяжки (нафта), розчинник вакуумно обробленого легкого газойля, оброблений глиною, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent, clay-treated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 100684-05-7 | 309-675-9 |
| 860 | Залишкові олії (нафта), оброблений карбоном – депарафінований розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), carbon-treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 100684-37-5 | 309-710-8 |
| 861 | Залишкові олії (нафта), оброблені глиною, депарафіновані розчинником, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Residual oils (petroleum), clay-treated solvent-dewaxed, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 100684-38-6 | 309-711-3 |
| 862 | Змащувальні олії (нафта), C>25, вилучені розчинником, деасфальтовані, депарафіновані, гідровані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C>25, solvent-extd., deasphalted, dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 101316-69-2 | 309-874-0 |
| 863 | Змащувальні олії (нафта), C17-32, вилучені розчинником, депарафіновані, гідровані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C17-32, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 101316-70-5 | 309-875-6 |
| 864 | Змащувальні олії (нафта), C20-35, вилучені розчинником, депарафіновані, гідровані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C20-35, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 101316-71-6 | 309-876-1 |
| 865 | Змащувальні олії (нафта), C24-50, вилучені розчинником, депарафіновані, гідровані, якщо вони містять > 3 % w/w екстракту DMSO | Lubricating oils (petroleum), C24-50, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated, if they contain > 3 % w/w DMSO extract | 101316-72-7 | 309-877-7 |
| 866 | Дистиляти (нафта), середня фракція знесірчана, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), sweetened middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64741-86-2 | 265-088-7 |
| 867 | Газойлі (нафта), очищені розчинником, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Gas oils (petroleum), solvent-refined, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64741-90-8 | 265-092-9 |
| 868 | Дистиляти (нафта), середня фракція очищена розчинником, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), solvent-refined middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64741-91-9 | 265-093-4 |
| 869 | Газойлі (нафта), оброблені кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Gas oils (petroleum), acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-12-7 | 265-112-6 |
| 870 | Дистиляти (нафта), середня фракція, оброблена кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), acid-treated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-13-8 | 265-113-1 |
| 871 | Дистиляти (нафта), легка фракція, оброблена кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), acid-treated light, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-14-9 | 265-114-7 |
| 872 | Газойлі (нафта), хімічно-нейтралізовані, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Gas oils (petroleum), chemically neutralised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-29-6 | 265-129-9 |
| 873 | Дистиляти (нафта), середня фракція хімічно-нейтралізована, крім випадків, коли відома уся історія переробки переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), chemically neutralised middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-30-9 | 265-130-4 |
| 874 | Дистиляти (нафта), середня фракція, оброблена глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), clay-treated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-38-7 | 265-139-3 |
| 875 | Дистиляти (нафта), середня фракція, оброблена водою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), hydrotreated middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-46-7 | 265-148-2 |
| 876 | Газойлі (нафта), гідродесульфуризовані, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-79-6 | 265-182-8 |
| 877 | Дистиляти (нафта), середня фракція, гідродесульфуризовані, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), hydrodesulfurised middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-80-9 | 265-183-3 |
| 878 | Дистиляти (нафта), залишок ректифікації каталітичного реформінга, закипаючий при високій температурі, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, high-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 68477-29-2 | 270-719-4 |
| 879 | Дистиляти (нафта), залишок ректифікації каталітичного реформінга, закипаючий при середній температурі, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, intermediate-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 68477-30-5 | 270-721-5 |
| 880 | Дистиляти (нафта), залишок ректифікації каталітичного реформінга, закипаючий при низькій температурі, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), catalytic reformer fractionator residue, low-boiling, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 68477-31-6 | 270-722-0 |
| 881 | Алкани, C12-26-розгалужені та лінійні, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Alkanes, C12-26, branched and linear, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 90622-53-0 | 292-454-3 |
| 882 | Дистиляти (нафта), середня фракція високого ступеня очищення, крім випадків, коли відома уся історія рафінізації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), highly refined middle, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 90640-93-0 | 292-615-8 |
| 883 | Дистиляти (нафта), каталітичний реформінг, ароматизація – концентрування важкої фракції, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), catalytic reformer, heavy arom. conc., except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 91995-34-5 | 295-294-2 |
| 884 | Газойли, парафінові, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Gas oils, paraffinic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 93924-33-5 | 300-227-8 |
| 885 | Нафта (нафта), важка фракція очищена розчинником гідродесульфуризована, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Naphtha (petroleum), solvent-refined hydrodesulfurised heavy, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97488-96-5 | 307-035-3 |
| 886 | Вуглеводні, C16-20, дистилят середньої фракції, гідроочищеної, легкі фракції переганяння, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Hydrocarbons, C16-20, hydrotreated middle distillate, distn. Lights, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97675- 85-9 | 307-659-6 |
| 887 | Вуглеводні, C12-20, парафінові фракції, гідроочищені, легкі фракції переганяння, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Hydrocarbons, C12-20, hydrotreated paraffinic, distn. lights, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97675-86-0 | 307-660-1 |
| 888 | Вуглеводні, C11-17, легка нафтенова фракція, вилучена розчинником, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Hydrocarbons, C11-17, solvent-extd. light naphthenic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97722-08-2 | 307-757-9 |
| 889 | Газойли, оброблені водою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Gas oils, hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97862-78-7 | 308-128-1 |
| 890 | Дистиляти (нафта), легка парафінова фракція, оброблена карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), carbon-treated light paraffinic, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 100683-97-4 | 309-667-5 |
| 891 | Дистиляти (нафта), проміжна парафінова фракція, оброблена карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), intermediate paraffinic, carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 100683-98-5 | 309-668-0 |
| 892 | Дистиляти (нафта), проміжна парафінова фракція, оброблена глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Distillates (petroleum), intermediate paraffinic, clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 100683-99-6 | 309-669-6 |
| 893 | Змащувальники, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Lubricating greases, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 74869-21-9 | 278-011-7 |
| 894 | Сирий парафін (нафта), крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64742-61-6 | 265-165-5 |
| 895 | Сирий парафін(нафта), оброблений кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 90669-77-5 | 292-659-8 |
| 896 | Сирий парафін (нафта), оброблений глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 90669-78-6 | 292-660-3 |
| 897 | Сирий парафін (нафта), оброблений водою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 92062-09-4 | 295-523-6 |
| 898 | Сирий парафін (нафта), низькоїтемператури плавління, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), low-melting, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 92062-10-7 | 295-524-1 |
| 899 | Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений водою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), low-melting, hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 92062-11-8 | 295-525-7 |
| 900 | Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), low-melting, carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97863-04-2 | 308-155-9 |
| 901 | Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений глиною, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), low-melting, clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97863-05-3 | 308-156-4 |
| 902 | Сирий парафін (нафта), низької температури плавління, оброблений кремнієвою кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), low-melting, silicic acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97863-06-4 | 308-158-5 |
| 903 | Сирий парафін (нафта), оброблений карбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Slack wax (petroleum), carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 100684-49-9 | 309-723-9 |
| 904 | Вазелін, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Petrolatum, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 8009-03-8 | 232-373-2 |
| 905 | Вазелін (нафта), оксидований, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Petrolatum (petroleum), oxidised, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 64743-01-7 | 265-206-7 |
| 906 | Вазелін (нафта), оброблений оксидом алюмінія, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Petrolatum (petroleum), alumina-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 85029-74-9 | 285-098-5 |
| 907 | Вазелін (нафта), гідрооброблений, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Petrolatum (petroleum), hydrotreated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 92045-77-7 | 295-459-9 |
| 908 | Вазелін (нафта), обробленийкарбоном, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Petrolatum (petroleum), carbon-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97862-97-0 | 308-149-6 |
| 909 | Вазелін (нафта), оброблений кремнієвою кислотою, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Petrolatum (petroleum), silicic acid-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 97862-98-1 | 308-150-1 |
| 910 | Вазелін (нафта), глиновані, крім випадків, коли відома уся історія переробки та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Petrolatum (petroleum), clay-treated, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 100684-33-1 | 309-706-6 |
| 911 | Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг легкої фракції | Distillates (petroleum), light catalytic cracked | 64741-59-9 | 265-060-4 |
| 912 | Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг проміжної фракції | Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked | 64741-60-2 | 265-062-5 |
| 913 | Дистиляти (нафта), термічний крекінг легкої фракції | Distillates (petroleum), light thermal cracked | 64741-82-8 | 265-084-5 |
| 914 | Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг гідродесульфуризованої легкої фракції | Distillates (petroleum), hydrodesulfurised light catalytic cracked | 68333-25-5 | 269-781-5 |
| 915 | Дистиляти (нафта), нафта паро-розщеплена легка | Distillates (petroleum), light steam-cracked naphtha | 68475-80-9 | 270-662-5 |
| 916 | Дистиляти (нафта), паро-розщеплені-нафто-розщеплені дистиляти | Distillates (petroleum), cracked steam-cracked petroleum distillates | 68477-38-3 | 270-727-8 |
| 917 | Газойли (нафта), паровий крекінг | Gas oils (petroleum), steam-cracked | 68527-18-4 | 271-260-2 |
| 918 | Дистиляти (нафта), середня фракція гідродесульфуризована після термічного крекінгу | Distillates (petroleum), hydrodesulfurised thermal cracked middle | 85116-53-6 | 285-505-6 |
| 919 | Газойлі (нафта), термально-розщеплені, гідродесульфуризовані | Gas oils (petroleum), thermal-cracked, hydrodesulfurised | 92045-29-9 | 295-411-7 |
| 920 | Залишки (нафта), гідрована термально-розщеплена нафта | Residues (petroleum), hydrogenated steam-cracked naphtha | 92062-00-5 | 295-514-7 |
| 921 | Залишки (нафта), паро-розщеплена нафта | Residues (petroleum), steam-cracked naphtha distn. | 92062-04-9 | 295-517-3 |
| 922 | Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг легкої фракції після термічної деструкції | Distillates (petroleum), light catalytic cracked, thermally degraded | 92201-60-0 | 295-991-1 |
| 923 | Залишки (нафта), нафта, піддана паровому крекінгу- витримана в реакційній камері крекінг пічі | Residues (petroleum), steam-cracked heat-soaked naphtha | 93763-85-0 | 297-905-8 |
| 924 | Газойли (нафта), вакуумне переганяння легкої фракції, термічний крекінг - гідравлічна десульфурація | Gas oils (petroleum), light vacuum, thermal-cracked hydrodesulfurised | 97926-59-5 | 308-278-8 |
| 925 | Дистиляти (нафта), середня фракція, піддана гідравлічній десульфурації – коксування | Distillates (petroleum), hydrodesulfurised middle coker | 101316-59-0 | 309-865-1 |
| 926 | Дистиляти (нафта), важка фракція – паровий крекінг | Distillates (petroleum), heavy steam-cracked | 101631-14-5 | 309-939-3 |
| 927 | Залишки (нафта), атмосферна колона | Residues (petroleum), atm. Tower | 64741-45-3 | 265-045-2 |
| 928 | Газойлі (нафта), важка фракція – вакуумне переганяння | Gas oils (petroleum), heavy vacuum | 64741-57-7 | 265-058-3 |
| 929 | Дистиляти (нафта), важка фракція, каталітичний крекінг | Distillates (petroleum), heavy catalytic cracked | 64741-61-3 | 265-063-0 |
| 930 | Освітлені олії (нафта), каталітичний крекінг | Clarified oils (petroleum), catalytic cracked | 64741-62-4 | 265-064-6 |
| 931 | Залишки (нафта), каталітичний реформінг – ректифікаційна колона | Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator | 64741-67-9 | 265-069-3 |
| 932 | Залишки (нафта), гідрокрекінг | Residues (petroleum), hydrocracked | 64741-75-9 | 265-076-1 |
| 933 | Залишки (нафта), термічний крекінг | Residues (petroleum), thermal cracked | 64741-80-6 | 265-081-9 |
| 934 | Дистиляти (нафта), важка фракція – термічний крекінг | Distillates (petroleum), heavy thermal cracked | 64741-81-7 | 265-082-4 |
| 935 | Газойли (нафта), гідроочищення, вакуумне переганяння | Gas oils (petroleum), hydrotreated vacuum | 64742-59-2 | 265-162-9 |
| 936 | Залишки (нафта), гідравлічна десульфурація – атмосферна колона | Residues (petroleum), hydrodesulfurised atmospheric tower | 64742-78-5 | 265-181-2 |
| 937 | Газойлі(нафта), важка фракція, піддана гідравлічній дефсульфурації | Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised heavy vacuum | 64742-86-5 | 265-189-6 |
| 938 | Залишки (нафта), паровийкрекінг | Residues (petroleum), steam-cracked | 64742-90-1 | 265-193-8 |
| 939 | Залишки (нафта), атмосферне переганяння | Residues (petroleum), atmospheric | 68333-22-2 | 269-777-3 |
| 940 | Освітлені олії (нафта), гідродесульфуризовані, каталітичний крекінг | Clarified oils (petroleum), hydrodesulfurised catalytic cracked | 68333-26-6 | 269-782-0 |
| 941 | Дистиляти (нафта), проміжна фракція гідродесульфуризовані, каталітичний крекінг | Distillates (petroleum), hydrodesulfurised intermediate catalytic cracked | 68333-27-7 | 269-783-6 |
| 942 | Дистиляти (нафта), важка фракція, гідродесульфуризовані каталітичний крекінг | Distillates (petroleum), hydrodesulfurised heavy catalytic cracked | 68333-28-8 | 269-784-1 |
| 943 | Мазут, залишки від прямого переганяння газойлів, високосірчані | Fuel oil, residues-straight-run gas oils, high-sulfur | 68476-32-4 | 270-674-0 |
| 944 | Мазут, залишок | Fuel oil, residual | 68476-33-5 | 270-675-6 |
| 945 | Залишки (нафта), каталітичний реформінг -ректифікація – переганяння залишку | Residues (petroleum), catalytic reformer fractionator residue distn. | 68478-13-7 | 270-792-2 |
| 946 | Залишки (нафта), коксування важкої фракції- газойль та вакуумний газойль | Residues (petroleum), heavy coker gas oil and vacuum gas oil | 68478-17-1 | 270-796-4 |
| 947 | Залишки (нафта), коксування важкої фракції та вакуумне переганяння легкої фракції | Residues (petroleum), heavy coker and light vacuum | 68512-61-8 | 270-983-0 |
| 948 | Залишки (нафта), вакуумне переганяння легкої фракції | Residues (petroleum), light vacuum | 68512-62-9 | 270-984-6 |
| 949 | Залишки (нафта), легка фракція, піддана паровому крекінгу | Residues (petroleum), steam-cracked light | 68513-69-9 | 271-013-9 |
| 950 | Мазут, № 6 | Fuel oil, No 6 | 68553-00-4 | 271-384-7 |
| 951 | Залишки (нафта), відганяння легких фракцій, низькосульфуризовані | Residues (petroleum), topping plant, low-sulfur | 68607-30-7 | 271-763-7 |
| 952 | Газойли (нафта), важка фракція – атмосферне переганяння | Gas oils (petroleum), heavy atmospheric | 68783-08-4 | 272-184-2 |
| 953 | Залишки (нафта), піддані коксуванню – очищенню газів, містить конденсовані ароматочні кільця | Residues (petroleum), coker scrubber, condensed-ring-arom. -contg | 68783-13-1 | 272-187-9 |
| 954 | Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння нафтових залишків | Distillates (petroleum), petroleum residues vacuum | 68955-27-1 | 273-263-4 |
| 955 | Залишки (нафта), паровий крекінг, смолисті | Residues (petroleum), steam-cracked, resinous | 68955-36-2 | 273-272-3 |
| 956 | Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння проміжної фракції | Distillates (petroleum), intermediate vacuum | 70592-76-6 | 274-683-0 |
| 957 | Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння легкої фракції | Distillates (petroleum), light vacuum | 70592-77-7 | 274-684-6 |
| 958 | Дистиляти (нафта), вакуумне переганяння | Distillates (petroleum), vacuum | 70592-78-8 | 274-685-1 |
| 959 | Газойлі (нафта), гідросульфуризовані, коксування – важкая фракція – вакуумне переганяння | Gas oils (petroleum), hydrodesulfurised coker heavy vacuum | 85117-03-9 | 285-555-9 |
| 960 | Залишки (нафта), паровий крекінг, дистиляти | Residues (petroleum), steam-cracked, distillates | 90669-75-3 | 292-657-7 |
| 961 | Залишки (нафта), вакуумне переганяння, лека фракція | Residues (petroleum), vacuum, light | 90669-76-4 | 292-658-2 |
| 962 | Мазут, важка фракція, високосульфуризований | Fuel oil, heavy, high-sulfur | 92045-14-2 | 295-396-7 |
| 963 | Залишки (нафта), каталітичний крекінг | Residues (petroleum), catalytic cracking | 92061-97-7 | 295-511-0 |
| 964 | Дистиляти (нафта), каталітичний крекінг проміжної фракції, термічно деградовані | Distillates (petroleum), intermediate catalytic cracked, thermally degraded | 92201-59-7 | 295-990-6 |
| 965 | Залишкові олії (нафта) | Residual oils (petroleum) | 93821-66-0 | 298-754-0 |
| 966 | Залишки, паровий крекінг, термічно оброблені | Residues, steam cracked, thermally treated | 98219-64-8 | 308-733-0 |
| 967 | Дистиляти (нафта), середня фракція, гідродесульфуризована, википаюча у повному температурному діапазоні | Distillates (petroleum), hydrodesulfurised full-range middle | 101316-57-8 | 309-863-0 |
| 968 | Дистиляти (нафта), легка парафінова фракція | Distillates (petroleum), light paraffinic | 64741-50-0 | 265-051-5 |
| 969 | Дистиляти (нафта), важка парафінова фракція | Distillates (petroleum), heavy paraffinic | 64741-51-1 | 265-052-0 |
| 970 | Дистиляти (нафта), легка нафтенова фракція | Distillates (petroleum), light naphthenic | 64741-52-2 | 265-053-6 |
| 971 | Дистиляти (нафта), важка нафтенова фракція | Distillates (petroleum), heavy naphthenic | 64741-53-3 | 265-054-1 |
| 972 | Дистиляти (нафта), важка нафтенова фракція, оброблена кислотою | Distillates (petroleum), acid-treated heavy naphthenic | 64742-18-3 | 265-117-3 |
| 973 | Дистиляти (нафта), легка нафтенова фракція, оброблена кислотою | Distillates (petroleum), acid-treated light naphthenic | 64742-19-4 | 265-118-9 |
| 974 | Дистиляти (нафта), важка парафінова фракція, оброблена кислотою | Distillates (petroleum), acid-treated heavy paraffinic | 64742-20-7 | 265-119-4 |
| 975 | Дистиляти (нафта), легка парафінова фракція, оброблена кислотою | Distillates (petroleum), acid-treated light paraffinic | 64742-21-8 | 265-121-5 |
| 976 | Дистиляти (нафта), важка парафінова фракція, хімічно нейтралізована | Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy paraffinic | 64742-27-4 | 265-127-8 |
| 977 | Дистиляти (нафта), легка парафінова фракція, хімічно нейтралізована | Distillates (petroleum), chemically neutralised light paraffinic | 64742-28-5 | 265-128-3 |
| 978 | Дистиляти (нафта), важка нафтенова фракція, хімічно нейтралізована | Distillates (petroleum), chemically neutralised heavy naphthenic | 64742-34-3 | 265-135-1 |
| 979 | Дистиляти (нафта), легка нафтенова фракція, хімічно нейтралізована | Distillates (petroleum), chemically neutralised light naphthenic | 64742-35-4 | 265-136-7 |
| 980 | Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої нафтенової фракції | Extracts (petroleum), light naphthenic distillate solvent | 64742-03-6 | 265-102-1 |
| 981 | Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції | Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent | 64742-04-7 | 265-103-7 |
| 982 | Витяжки (нафта), розчинник дистиляту легкої парафінової фракції | Extracts (petroleum), light paraffinic distillate solvent | 64742-05-8 | 265-104-2 |
| 983 | Витяжки (нафта), розчинник дистиляту важкої нафтенової фракції | Extracts (petroleum), heavy naphthenic distillate solvent | 64742-11-6 | 265-111-0 |
| 984 | Витяжки (нафта), розчинник легкого вакуумного газойлю | Extracts (petroleum), light vacuum gas oil solvent | 91995-78-7 | 295-341-7 |
| 985 | Вуглеводні, C26-55, збагачені ароматичними сполуками | Hydrocarbons, C26-55, arom. rich | 97722-04-8 | 307-753-7 |
| 986 | Динатрій 3,3′-[[1,1′-біфеніл]-4,4′-диїлбіс(aзo)] бі(4-амінонафталін-1- сульфонат) | Disodium 3,3′-[[1,1′-biphenyl]-4,4′-diylbis(azo)]bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate) | 573-58-0 | 209-358-4 |
| 987 | Динатрій 4-аміно-3-[[4′-[(2,4-діамінофеніл)aзo] [1,1′-біфеніл]-4-їл] aзo]-5-гідрокси-6-(фенілазо)нафталін-2,7-дисульфонат | Disodium 4-amino-3-[[4′-[(2,4-diaminophenyl)azo] [1,1′-biphenyl]-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate | 1937-37-7 | 217-710-3 |
| 988 | Тетранатрій 3,3′-[[1,1′-біфеніл]-4,4′-диїлбіс(aзo)]біс[5-aмінo-4- гідроксинафталін-2,7-дисульфонат] | Tetrasodium 3,3′-[[1,1′-biphenyl]-4,4′-diylbis(azo)]bis[5-amino-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate] | 2602-46-2 | 220-012-1 |
| 989 | 4-o-Толилазо-o-толуїдин | 4-o-Tolylazo-o-toluidine | 97-56-3 | 202-591-2 |
| 990 | 4-Аміноазобензен | 4-Aminoazobenzene | 60-09-3 | 200-453-6 |
| 991 | Динатрій [5-[[4′-[[2,6-дигідрокси-3-[(2-гідрокси-5-сульфофеніл)aзo]феніл]aзo][1,1′-біфеніл]-4-їл]aзo]саліцилато(4)]купрат(2-) | Disodium[5-[[4′-[[2,6-dihydroxy-3-[(2-hydroxy-5-sulphophenyl) azo]phenyl]azo][1,1′-biphenyl]-4-yl]azo]salicylato(4-)]cuprate(2-) | 16071-86-6 | 240-221-1 |
| 992 | Резорцинола дигліциділ ефір | Resorcinol diglycidyl ether | 101-90-6 | 202-987-5 |
| 993 | 1,3-Дифенілгуанідин | 1,3-Diphenylguanidine | 102-06-7 | 203-002-1 |
| 994 | Гептахлор-епоксид | Heptachlor-epoxide | 1024-57-3 | 213-831-0 |
| 995 | 4-Нітрозофенол | 4-Nitrosophenol | 104-91-6 | 203-251-6 |
| 996 | Карбендазім | Carbendazim | 10605-21-7 | 234-232-0 |
| 997 | Алил гліцидний ефір | Allyl glycidyl ether | 106-92-3 | 203-442-4 |
| 998 | Хлорацетальдегід | Chloroacetaldehyde | 107-20-0 | 203-472-8 |
| 999 | Гексан | Hexane | 110-54-3 | 203-777-6 |
| 1000 | 2-(2-Метоксиетокси)етанол (Діетилен гліколь монометиловий ефір; DEGME) | 2-(2-Methoxyethoxy)ethanol (Diethylene glycol monomethyl ether; DEGME) | 111-77-3 | 203-906-6 |
| 1001 | (+/–)-2-(2,4-Дихлорфеніл)-3-(1*H*-1,2,4-триазол-1-їл)пропіл-1,1,2,2-тетрафлюороeетилефір (Тетраконазол – ISO) | (+/–)-2-(2,4-Dichlorophenyl)-3-(1*H*-1,2,4-triazol-1-yl)propyl-1,1,2, 2-tetrafluoroethylether (Tetraconazole - ISO) | 112281-77-3 | 407-760-6 |
| 1002 | 4-[4-(1,3-Дихлорксипроп-2-їл)фенілоаміно]-1,8-дигідрокси-5-нітроантрохінон | 4-[4-(1,3-Dihydroxyprop-2-yl)phenylamino]-1,8-dihydroxy-5-nitroanthraquinone | 114565-66-1 | 406-057-1 |
| 1003 | 5,6,12,13-Тетрахлорантра(2,1,9-*def*:6,5,10-*d’e’f’*)диізохінолін-1,3,8,10 (2*H*,9*H*)-тетрон | 5,6,12,13-Tetrachloroanthra(2,1,9-*def*:6,5,10-*d’e’f*’)diisoquinoline-1,3, 8,10(2*H*,9*H*)-tetrone | 115662-06-1 | 405-100-1 |
| 1004 | трис(2-Хлоретил) фосфат | tris(2-Chloroethyl) phosphate | 115-96-8 | 204-118-5 |
| 1005 | 4′-етокси-2-бензимідазолеанілід | 4′-Ethoxy-2-benzimidazoleanilide | 120187-29-3 | 407-600-5 |
| 1006 | Дигідроксид нікелю | Nickel dihydroxide | 12054-48-7 | 235-008-5 |
| 1007 | N,N-Диметиланілін | N,N-Dimethylaniline | 121-69-7 | 204-493-5 |
| 1008 | Сімазін | Simazine | 122-34-9 | 204-535-2 |
| 1009 | Біс(циклопентадіеніл)-біс(2,6-дифлюоро-3-(пірол-л-їл)- феніл)тітана | bis(Cyclopentadienyl)-bis(2,6-difluoro-3-(pyrrol-1-yl)-phenyl)titanium | 125051-32-3 | 412-000-1 |
| 1010 | N,N,N′,N′-Тетрагліциділ-4,4′-діаміно-3,3′-діетилдіфенілметан | N,N,N′,N′-Tetraglycidyl-4,4′-diamino-3,3′-diethyldiphenylmethane | 130728-76-6 | 410-060-3 |
| 1011 | Діванадію пентаоксид | Divanadium pentaoxide | 1314-62-1 | 215-239-8 |
| 1012 | Пентахлорфенол та його лужні солі | Pentachlorophenol and its alkali salts | 87-86-5/ 131-52-2/ 7778-73-6 | 201-778-6/ 205-025-2/ 231-911-3 |
| 1013 | Фосфамідон | Phosphamidon | 13171-21-6 | 236-116-5 |
| 1014 | *N*-(Трихлорометилтіо)фталімід (Фолпет – ISO) | *N*-(Trichloromethylthio)phthalimide (Folpet - ISO) | 133-07-3 | 205-088-6 |
| 1015 | N-2-Нафтиланілін | N-2-Naphthylaniline | 135-88-6 | 205-223-9 |
| 1016 | Зірам | Ziram | 137-30-4 | 205-288-3 |
| 1017 | 1-Бромo-3,4,5-трифлюоробензен | 1-Bromo-3,4,5-trifluorobenzene | 138526-69-9 | 418-480-9 |
| 1018 | Пропазин | Propazine | 139-40-2 | 205-359-9 |
| 1019 | 3-(4-Хлорфеніл)-1,1-диметилураніум три хлорацетат; монурон-TCA | 3-(4-Chlorophenyl)-1,1-dimethyluronium trichloroacetate; monuron-TCA | 140-41-0 | 006-043-00-1 |
| 1020 | Ізоксафлутол | Isoxaflutole | 141112-29-0 | 606-054-00-7 |
| 1021 | Крезоксим-метил | Kresoxim-methyl | 143390-89-0 | 607-310-00-0 |
| 1022 | Хлордекон | Chlordecone | 143-50-0 | 205-601-3 |
| 1023 | 9-Вінілкарбазол | 9-Vinylcarbazole | 1484-13-5 | 216-055-0 |
| 1024 | 2-Етилгексанова кислота | 2-Ethylhexanoic acid | 149-57-5 | 205-743-6 |
| 1025 | Монурон | Monuron | 150-68-5 | 205-766-1 |
| 1026 | Морфолін-4-карбоніл хлорид | Morpholine-4-carbonyl chloride | 15159-40-7 | 239-213-0 |
| 1027 | Дамінозид | Daminozide | 1596-84-5 | 216-485-9 |
| 1028 | Алахлор (ISO) | Alachlor (ISO) | 15972-60-8 | 240-110-8 |
| 1029 | Продукт конденсації UVCB з: тетракіс-гідроксиметилфосфоніум хлориду, сечовини та дистильованого гідрогенованого C16-18 алкіл аміну твердого жиру | UVCB condensation product of: tetrakis-hydroxymethylphosphonium chloride, urea and distilled hydrogenated C16-18 tallow alkylamine | 166242-53-1 | 422-720-8 |
| 1030 | Іоксиніл та Іоксиніл октоноат (ISO) | Ioxynil and Ioxynil octanoate (ISO) | 1689-83-4/ 3861-47-0 | 216-881-1/ 223-375-4 |
| 1031 | Бромохиніл (ISO) (3,5-Дібромо-4-гідроксибензонітрил) та бромоксиніл гептаноат (ISO) | Bromoxynil (ISO) (3,5-Dibromo-4-hydroxybenzonitrile) and Bromoxynil heptanoate (ISO) | 1689-84-5/ 56634-95-8 | 216-882-7/ 260-300-4 |
| 1032 | 2,6-Дібромо-4-цианофеніл октаноат | 2,6-Dibromo-4-cyanophenyl octanoate | 1689-99-2 | 216-885-3 |
| 1033 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1034 | 5-Хлоро-1,3-дигідро-2*H*-індол-2-он | 5-Chloro-1,3-dihydro-2*H*-indol-2-one | 17630-75-0 | 412-200-9 |
| 1035 | Беноміл | Benomyl | 17804-35-2 | 241-775-7 |
| 1036 | Хлорталоніл | Chlorothalonil | 1897-45-6 | 217-588-1 |
| 1037 | N′-(4-Хлорo-o-толил)-N,N-диметилформaмідин моногідрохлорид | N′-(4-Chloro-o-tolyl)-N,N-dimethylformamidine monohydrochloride | 19750-95-9 | 243-269-1 |
| 1038 | 4,4′-Метиленбі(2-етиланілін) | 4,4′-Methylenebis(2-ethylaniline) | 19900-65-3 | 243-420-1 |
| 1039 | Валінамід | Valinamide | 20108-78-5 | 402-840-7 |
| 1040 | [(p-Толилокси)метил]оксиран | [(p-Tolyloxy)methyl]oxirane | 2186-24-5 | 218-574-8 |
| 1041 | [(m-Толилокси)метил]оксиран | [(m-Tolyloxy)methyl]oxirane | 2186-25-6 | 218-575-3 |
| 1042 | 2,3-Епоксипропіл o-толил ефір | 2,3-Epoxypropyl o-tolyl ether | 2210-79-9 | 218-645-3 |
| 1043 | [(Толилокси)метил]оксиран, крезил гліцидиловий ефір | [(Tolyloxy)methyl]oxirane, cresyl glycidyl ether | 26447-14-3 | 247-711-4 |
| 1044 | Ді-алат | Di-allate | 2303-16-4 | 218-961-1 |
| 1045 | Бензил 2,4-дібромобутаноат | Benzyl 2,4-dibromobutanoate | 23085-60-1 | 420-710-8 |
| 1046 | Трифлюоройодометан | Trifluoroiodomethane | 2314-97-8 | 219-014-5 |
| 1047 | Триофанат-метил | Thiophanate-methyl | 23564-05-8 | 245-740-7 |
| 1048 | Додекахлорпентацикло[5.2.1.02,6.03,905,8]декан (Мірекс) | Dodecachloropentacyclo[5.2.1.02,6.03,905,8]decane (Mirex) | 2385-85-5 | 219-196-6 |
| 1049 | Пропизамід | Propyzamide | 23950-58-5 | 245-951-4 |
| 1050 | Бутил гліцидиловий ефір | Butyl glycidyl ether | 2426-08-6 | 219-376-4 |
| 1051 | 2,3,4-Трихлорбут-1-ен | 2,3,4-Trichlorobut-1-ene | 2431-50-7 | 219-397-9 |
| 1052 | Хінометіонат | Chinomethionate | 2439-01-2 | 219-455-3 |
| 1053 | (*R*)-α-Фенілетилaмоній (-)-(1*R*,2*S*)-(1,2-епоксипропіл)фосфонат моногідрат | (*R*)-α-Phenylethylammonium (-)-(1*R*,2*S*)-(1,2-epoxypropyl)phosphonate monohydrate | 25383-07-7 | 418-570-8 |
| 1054 | 5-Етокси-3-трихлорметил-1,2,4-тіадіазол (Етрідіазол – ISO) | 5-Ethoxy-3-trichloromethyl-1,2,4-thiadiazole (Etridiazole - ISO) | 2593-15-9 | 219-991-8 |
| 1055 | Дисперсний жовтий 3 | Disperse Yellow 3 | 2832-40-8 | 220-600-8 |
| 1056 | 1,2,4-Тріазол | 1,2,4-Triazole | 288-88-0 | 206-022-9 |
| 1057 | Алдрин | Aldrin (ISO) | 309-00-2 | 206-215-8 |
| 1058 | Діурон | Diuron (ISO) | 330-54-1 | 206-354-4 |
| 1059 | Лінурон | Linuron (ISO) | 330-55-2 | 206-356-5 |
| 1060 | Карбонат нікелю | Nickel carbonate | 3333-67-3 | 222-068-2 |
| 1061 | 3-(4-Ізопропілфеніл)-1,1-диметилсечовина (Ізопротурон – ISO) | 3-(4-Isopropylphenyl)-1,1-dimethylurea (Isoproturon - ISO) | 34123-59-6 | 251-835-4 |
| 1062 | Іпродіон | Iprodione | 36734-19-7 | 253-178-9 |
| 1063 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1064 | 5-(2,4-Діоксо-1,2,3,4-тетрагідропирімідин)-3-флюоро-2-гідроксиметилтетрагідрофуран | 5-(2,4-Dioxo-1,2,3,4-tetrahydropyrimidine)-3-fluoro-2-hydroxymethyltetrahydrofuran | 41107-56-6 | 415-360-8 |
| 1065 | Кротональдегід | Crotonaldehyde | 4170-30-3 | 224-030-0 |
| 1066 | Гексагідроциклопента(c)пірол-1-(1*H*)-амоній *N*-етоксикарбоніл-*N*- (p-толілсульфоніл)aзанід | Hexahydrocyclopenta(c)pyrrole-1-(1*H*)-ammonium *N*-ethoxycarbonyl-*N*-(p-tolylsulfonyl)azanide | 418-350-1 |  |
| 1067 | 4,4′-Карбонімідоїлбіс[N,N-диметиланілін] та його солі | 4,4′-Carbonimidoylbis[N,N-dimethylaniline] and its salts | 492-80-8 | 207-762-5 |
| 1068 | DNOC (ISO) | DNOC (ISO) | 534-52-1 | 208-601-1 |
| 1069 | Толуїдінію хлорид | Toluidinium chloride | 540-23-8 | 208-740-8 |
| 1070 | Толуїдин сульфат (1:1) | Toluidine sulphate (1:1) | 540-25-0 | 208-741-3 |
| 1071 | 2-(4-терт-Бутилфеніл)етанол | 2-(4-*tert*.-Butylphenyl)ethanol | 5406-86-0 | 410-020-5 |
| 1072 | Фентіон | Fenthion | 55-38-9 | 200-231-9 |
| 1073 | Хлордан, очищений | Chlordane, pur | 57-74-9 | 200-349-0 |
| 1074 | Гексан-2-он (Метил бутил кетон) | Hexan-2-one (Methyl butyl ketone) | 591-78-6 | 209-731-1 |
| 1075 | Фенарімол | Fenarimol | 60168-88-9 | 262-095-7 |
| 1076 | Ацетамід | Acetamide | 60-35-5 | 200-473-5 |
| 1077 | *N*-циклогексил-*N*-метокси-2,5-диметил-3-фурамід (Фурмециклокс -ISO) | *N*-Cyclohexyl-*N*-methoxy-2,5-dimethyl-3-furamide (Furmecyclox -ISO) | 60568-05-0 | 262-302-0 |
| 1078 | Дієлдрин | Dieldrin | 60-57-1 | 200-484-5 |
| 1079 | 4,4′- Iзобутилeтиліденедіфенол | 4,4′-Isobutylethylidenediphenol | 6807-17-6 | 401-720-1 |
| 1080 | Хлордимеформ | Chlordimeform | 6164-98-3 | 228-200-5 |
| 1081 | Амітрол | Amitrole | 61-82-5 | 200-521-5 |
| 1082 | Карбарил | Carbaryl | 63-25-2 | 200-555-0 |
| 1083 | Дистиляти (нафта), легкі гідророзщеплені | Distillates (petroleum), light hydrocracked | 64741-77-1 | 265-078-2 |
| 1084 | 1-Етил-1-метилморфолініум бромід | 1-Ethyl-1-methylmorpholinium bromide | 65756-41-4 | 612-182-00-4 |
| 1085 | (3-Хлорфеніл)-(4-метокси-3-нітрофеніл)метанон | (3-Chlorophenyl)-(4-methoxy-3-nitrophenyl)methanone | 66938-41-8 | 423-290-4 |
| 1086 | Паливо, дизельне, крім випадків, коли відома уся історія рафінізації та можна показати, що речовина, з якої виробляється, не є канцерогенною | Fuels, diesel, except if the full refining history is known and it can be shown that the substance from which it is produced is not a carcinogen | 68334-30-5 | 269-822-7 |
| 1087 | Мазут, № 2 | Fuel oil, no. 2 | 68476-30-2 | 270-671-4 |
| 1088 | Мазут, № 4 | Fuel oil, no. 4 | 68476-31-3 | 270-673-5 |
| 1089 | Паливо, дизельне, № 2 | Fuels, diesel, no. 2 | 68476-34-6 | 270-676-1 |
| 1090 | 2,2-Дібромо-2-нітроетанолl | 2,2-Dibromo-2-nitroethanol | 69094-18-4 | 412-380-9 |
| 1091 | 1-Етил-1-метилпірролідін бромід | 1-Ethyl-1-methylpyrrolidinium bromide | 69227-51-6 | 612-183-00-X |
| 1092 | Монохротофос | Monocrotophos | 6923-22-4 | 230-042-7 |
| 1093 | Нікель | Nickel | 7440-02-0 | 231-111-4 |
| 1094 | Бромометан (Метил бромід – ISO) | Bromomethane (Methyl bromide - ISO) | 74-83-9 | 200-813-2 |
| 1095 | Хлорметан (метил хлорид) | Chloromethane (Methyl chloride) | 74-87-3 | 200-817-4 |
| 1096 | Йодметан (метил йодид) | Iodomethane (Methyl iodide) | 74-88-4 | 200-819-5 |
| 1097 | Брометан (етил бромід) | Bromoethane (Ethyl bromide) | 74-96-4 | 200-825-8 |
| 1098 | Гептахлор | Heptachlor | 76-44-8 | 200-962-3 |
| 1099 | Фентін гідроксид | Fentin hydroxide | 76-87-9 | 200-990-6 |
| 1100 | Сульфат нікелю | Nickel sulphate | 7786-81-4 | 232-104-9 |
| 1101 | 3,5,5-Триметилциклогекс-2-енон (ізофорон) | 3,5,5-Trimethylcyclohex-2-enone (Isophorone) | 78-59-1 | 201-126-0 |
| 1102 | 2,3-Дихлорпропен | 2,3-Dichloropropene | 78-88-6 | 201-153-8 |
| 1103 | Флуазіфоп-P-бутил (ISO) | Fluazifop-P-butyl (ISO) | 79241-46-6 | 607-305-00-3 |
| 1104 | (*S*)-2,3-Дигідро-1*H*-індол-карбоксилова кислота | (*S*)-2,3-Dihydro-1*H*-indole-carboxylic acid | 79815-20-6 | 410-860-2 |
| 1105 | Токсафен | Toxaphene | 8001-35-2 | 232-283-3 |
| 1106 | (4-Гідразінофеніл)-*N*-метилметансульфонамід гідрохлорид | (4-Hydrazinophenyl)-*N*-methylmethanesulfonamide hydrochloride | 81880-96-8 | 406-090-1 |
| 1107 | C.I Розчинний жовтий 14 | CI Solvent Yellow 14 | 842-07-9 | 212-668-2 |
| 1108 | Хлозолінат | Chlozolinate | 84332-86-5 | 282-714-4 |
| 1109 | Монохлоралкани, C10-13, | Alkanes, C10-13, monochloro | 85535-84-8 | 287-476-5 |
| 1110 | Переміщено або видалено | Moved or deleted |  |  |
| 1111 | 2,4,6-Трихлорфенол | 2,4,6-Trichlorophenol | 88-06-2 | 201-795-9 |
| 1112 | Діетилкарбамоїл-хлорид | Diethylcarbamoyl-chloride | 88-10-8 | 201-798-5 |
| 1113 | 1-Вініл-2-піролідон | 1-Vinyl-2-pyrrolidone | 88-12-0 | 201-800-4 |
| 1114 | Міклобутаніл (ISO); 2-(4-хлорфеніл)-2-(1*H*-1,2,4-тріазол-л-їлметил)гексаненітрил) | Myclobutanil (ISO) (2-(4-chlorophenyl)-2-(1*H*-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)hexanenitrile) | 88671-89-0 | 410-400-0 |
| 1115 | Фентин ацетат | Fentin acetate | 900-95-8 | 212-984-0 |
| 1116 | Біфеніл-2-їламін | Biphenyl-2-ylamine | 90-41-5 | 201-990-9 |
| 1117 | *Транс*-4-циклогексил-L-пролін моногідро-хлорид | *Trans*-4-cyclohexyl-L-proline monohydro-chloride | 90657-55-9 | 419-160-1 |
| 1118 | 2-Метил-m-фенілен діїзоціанат (толуен 2,6-діізоціанат) | 2-Methyl-m-phenylene diisocyanate (Toluene 2,6-diisocyanate) | 91-08-7 | 202-039-0 |
| 1119 | 4-Метил-m-фенілен диїзоціанат (толуен 2,4-діізоціанат) | 4-Methyl-m-phenylene diisocyanate (Toluene 2,4-diisocyanate) | 584-84-9 | 209-544-5 |
| 1120 | m-Толиліден діізоціанат (толуен діізоціанат) | m-Tolylidene diisocyanate (Toluene diisocyanate) | 26471-62-5 | 247-722-4 |
| 1121 | Палива, авіаційні, вилучене розчинником вугілля, гідрокрекінг, гідровані | Fuels, jet aircraft, coal solvent extn., hydrocracked hydrogenated | 94114-58-6 | 302-694-3 |
| 1122 | Палива, дизельне, вилучене розчинником вугілля, гідрокрекінг, гідровані | Fuels, diesel, coal solvent extn., hydrocracked hydrogenated | 94114-59-7 | 302-695-9 |
| 1123 | Смола, якщо містить > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Pitch, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 61789-60-4 | 263-072-4 |
| 1124 | 2-Бутанон оксим | 2-Butanone oxime | 96-29-7 | 202-496-6 |
| 1125 | Вуглеводні, C16-20, залишок переганяння парафінової фракції депарафінізованої розчинником, підданої гідрокрекінгу | Hydrocarbons, C16-20, solvent-dewaxed hydrocracked paraffinic distn. Residue | 97675-88-2 | 307-662-2 |
| 1126 | α,α-Дихлортолуен | α,α-Dichlorotoluene | 98-87-3 | 202-709-2 |
| 1127 | Мінеральна вата, за виключенням тих, що зазначені у цьому Додатку; [Ручна емаль (силікат) волокна з хаотично орієнтованим оксидом алкаліну та оксидом ефіру алкалінів (Na2O + K2O + CaO + MgO + BaO) з вмістом, що перевищує 18 % за масою] | Mineral wool, with the exception of those specified elsewhere in this Annex; [Man-made vitreous (silicate)fibres with random orientation with alkaline oxide and alkali earth oxide (Na2O + K2O + CaO + MgO + BaO) content greater than 18 % by weight] |  |  |
| 1128 | Продукт реакції ацетофенону, формальдегіду, циклогексиламіну, метанолу та оцтової кислоти (ЄC № 406-230-1) | Reaction product of acetophenone, formaldehyde, cyclohexylamine, methanol and acetic acid | 406-230-1 |  |
| 1129 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1130 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1131 | Тринатрій біс(7-aцетамідо-2-(4-нітрo-2-оксидофенілазо)-3-сульфонато-1-нафтолато)хромат (1-) | Trisodium bis(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxidophenylazo)-3-sulfonato-1-naphtholato)chromate(1-) | 400-810-8 | 400-810-8 |
| 1132 | Суміш з: 4-алил-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)фенол, 4-аліл-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл-фенокси) 2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)фенокси)-2-гідроксипропіл)-4-аліл-2-(2,3-епоксипропіл)-фенокси-2 гідроксипропіл-2-(2,3-епоксипропілl)фенол, 4-аліл-6-(3-(4-аліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)фенокси)-2-гідроксипропіл)-2-(2,3-епоксипропіл)фенокси)фенол та 4-aліл-6-(3-(6-(3-(4-aліл-2,6-бі(2,3-епоксипропіл)-фенокси)-2-гідроксипропіл)-4-aліл-2-(2,3-епоксипропіл)фенокси)2-гідроксипропіл)-2-(2,3-епоксипропілl)фенол | A mixture of: 4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)phenol, 4-allyl-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)-phenoxy) 2-hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)phenoxy)-2-hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)-phenoxy-2-hydroxypropyl-2-(2,3-epoxypropyl)phenol, 4-allyl-6-(3-(4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)phenoxy)-2-hydroxypropyl)-2-(2,3-epoxypropyl)phenoxy)phenol and 4-allyl-6-(3-(6-(3-(4-allyl-2,6-bis(2,3-epoxypropyl)-phenoxy)-2-hydroxypropyl)-4-allyl-2-(2,3-epoxypropyl)phenoxy) 2-hydroxypropyl)-2-(2,3-epoxypropyl)phenol |  | 417-470-1 |
| 1133 | Олія кореневища Сосюреї *Saussurea lappa Clarke*, якщо використовується як ароматичний інгредієнт | Costus root oil (*Saussurea lappa* Clarke), when used as a fragrance ingredient | 8023-88-9 |  |
| 1134 | 7-Етокси-4-метилкумарин, якщо використовується як ароматичний інгредієнт | 7-Ethoxy-4-methylcoumarin, when used as a fragrance ingredient | 87-05-8 | 201-721-5 |
| 1135 | Гексагідрокумарин, якщо використовується як ароматичний інгредієнт | Hexahydrocoumarin, when used as a fragrance ingredient | 700-82-3 | 211-851-4 |
| 1136 | Перуанський бальзам (назва за INCI: Myroxylon pereirae), якщо використовується як ароматичний інгредієнт | Peru balsam (INCI name: Myroxylon pereirae), when used as a fragrance ingredient | 8007-00-9 | 232-352-8 |
| 1137 | Ізобутил нітрит | Isobutyl nitrite | 542-56-2 | 208-819-7 |
| 1138 | Ізопрен (стабілізований) (2-метил-1,3-бутадієн | Isoprene (stabilized); (2-methyl-1,3-butadiene) | 78-79-5 | 201-143-3 |
| 1139 | 1-бромопропан;n- пропіл бромід | 1-Bromopropane; n-Propyl bromide | 106-94-5 | 203-445-0 |
| 1140 | Хлоропрен (стабілізований)2-хлоробута-1,3-дієн) | Chloroprene (stabilized); (2-Chlorobuta-1,3-diene) | 126-99-8 | 204-818-0 |
| 1141 | 1,2,3-трихлоропропан | 1,2,3-Trichloropropane | 96-18-4 | 202-486-1 |
| 1142 | Диметиловий ефір етилен гліколя (EGDME) | Ethylene glycol dimethyl ether (EGDME) | 110-71-4 | 203-794-9 |
| 1143 | Дінокап (ISO) | Dinocap (ISO) | 39300-45-3 | 254-408-0 |
| 1144 | Діамінотолул, технічний продукт, суміш з [4-метил-*m*- фенілендіамін](4) та [2-метил-*m*- фенілендіамін] (5)  метил-фенілендіамін | Diaminotoluene, technical product -mixture of [4-methyl-*m*-phenylenediamine] (4) and [2-methyl-*m*-phenylenediamine] (5)  Methyl-phenylenediamine | 25376-45-8 | 246-910-3 |
| 1145 | *р*-хлорбензотрихлорид | *p*-Chlorobenzotrichloride | 5216-25-1 | 226-009-1 |
| 1146 | Дифеніловий ефір; октабромо похідні | Diphenylether; octabromo derivate | 32536-52-0 | 251-087-9 |
| 1147 | 1,2-біс(2-метоксиетокси)етан Триетилен гліколя диметиловий ефір (ТEGDME) | 1,2-bis(2-Methoxyethoxy)ethane; Triethylene glycol dimethyl ether (TEGDME) | 112-49-2 | 203-977-3 |
| 1148 | Тетрагідротіопуран-3-карбоксальдегід | Tetrahydrothiopyran-3-carboxaldehyde | 61571-06-0 | 407-330-8 |
| 1149 | 4,4’-біс(диметиламіно)бензофенон (кетон Міхлера) | 4,4′-bis(Dimethylamino)benzophenone (Michler’s ketone) | 90-94-8 | 202-027-5 |
| 1150 | Оксіранметанол, 4-метилбензен-сульфонат, (S)- | Oxiranemethanol, 4-methylbenzene-sulfonate, (S)- | 70987-78-9 | 417-210-7 |
| 1151 | 1,2-бензендікарбоксилова кислота, діпентилестер, розгалуженої та лінійної будови [1] | 1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentylester, branched and linear [1] | 84777-06-0 [1] | 284-032-2 |
| n-пентил-ізопентилфталат [2] | n-Pentyl-isopentylphtalate [2] | -[2] |  |
| Ді-n-пентил фталат [3] | di-n-Pentyl phthalate [3] | 131-18-0 [3] | 205-017-9 |
| Діізопентилфталат [4] | Diisopentylphtalate [4] | 605-50-5 | 210-088-4 |
| 1152 | Бензил бутил фталат (BBP) | Benzyl butyl phthalate (BBP) | 85-68-7 | 201-622-7 |
| 1153 | 1,2-бензендикарбоксилова кислота  ді-C7-11, розгалужені та лінійні алкилестери | 1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11, branched and linear alkyl esters | 68515-42-4 | 271-084-6 |
| 1154 | Суміш з: динатрій 4-(3-етоксикарбоніл –4(5-(3-етоксикарбоніл-5-гідрокси-1-(4-сульфонатофеніл) піразол-4-їл)пента-2,4-дініліден)-4,5-дигідро-5-оксопиразол-1-їл)бензенесульфонат та тринатрій4-(3-етоксикарбоніл –4(5-(3-етоксикарбоніл-5-гідрокси-1-(4-сульфонатофеніл) піразол-4-їл)пента-2,4-дініліден)-4,5-дигідро-5-оксопиразол-1-їл)бензенесульфонат | A mixture of: disodium 4-(3-ethoxycarbonyl-4-(5-(3-ethoxycarbonyl-5-hydroxy-1-(4-sulfonatophenyl) pyrazol-4-yl)penta-2,4-dienylidene)-4,5-dihydro-5-oxopyrazol-1-yl)benzenesulfonate and trisodium 4-(3-ethoxycarbonyl-4-(5-(3-ethoxycarbonyl-5-oxido-1-(4-sulfonatophenyl)pyrazol-4-yl)penta-2,4-dienylidene)-4,5-dihydro-5-oxopyrazol-1-yl)benzenesulfonate |  | 402-660-9 |
| 1155 | (метиленебіс(4,1-феніленазо(1-(3-(диметиламіно)пропіл)-1,2- дигідро-6-гідрокси-4-метил-2-оксопіридин-5,3-диїл)))-1,1′-дипіридиній дихлорида дигідрохлорид | (Methylenebis(4,1-phenylenazo(1-(3-(dimethylamino)propyl)-1, 2-dihydro-6-hydroxy-4-methyl-2-oxopyridine-5,3-diyl))) -1,1′-dipyridinium dichloride dihydrochloride |  | 401-500-5 |
| 1156 | 2-[2-гідрокси-3-(2-хлорфеніл) карбамоїл-1-нафтилазо]-7-[2-гідрокси-3-(3-метилфеніл)- карбамоїл-1-нафтилазо]- флюорен-9-он | 2-[2-Hydroxy-3-(2-chlorophenyl)carbamoyl-1-naphthylazo] -7-[2-hydroxy-3-(3-methylphenyl)carbamoyl-1-naphthylazo] fluoren-9-one |  | 420-580-2 |
| 1157 | Азафенідин | Azafenidin | 68049-83-2 |  |
| 1158 | 2,4,5-триметиланілін (1) | 2,4,5-Trimethylaniline [1] | 137-17-7 [1] | 205-282-0 |
| 2,4,5-триметиланілін гідрохлорид (2) | 2,4,5-Trimethylaniline hydrochloride [2] | 21436-97-5 [2] |  |
| 1159 | 4,4′-тіодіанілін та його солі | 4,4′-Thiodianiline and its salts | 139-65-1 | 205-370-9 |
| 1160 | 4,4′-оксидіанілін (*p*-амінофеніл ефір) та його солі | 4,4′-Oxydianiline (*p*-Aminophenyl ether) and its salts | 101-80-4 | 202-977-0 |
| 1161 | *N,N,N′,N′*-тетраметил-4,4′-метилендіанілін | *N,N,N′,N*′-Tetramethyl-4,4′-methylenedianiline | 101-61-1 | 202-959-2 |
| 1162 | 6-метокси-*m*-толуїдин (*p*-крезідин) | 6-Methoxy-*m*-toluidine; (*p*-Cresidine) | 120-71-8 | 204-419-1 |
| 1163 | 3-етил-2-метил-2-(3-метилбутил)-1,3-оксазолідин | 3-Ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)-1,3-oxazolidine | 143860-04-2 | 421-150-7 |
| 1164 | Суміш з: 1,3,5-трис(3-амінометилфеніл)-1,3,5-(1H,3H,5H)- тріазин-2,4,6-тріон та суміш з олігомерів 3,5-біс(3- амінометилфеніл)-1-полі[3,5-біс(3-aмінометилфеніл)-2,4,6-тріоксо-1,3,5-(1H,3H,5H)-тріазин-1-їл]-1,3,5-(1H,3H,5H)-тріазин-2,4,6-тріон | A mixture of: 1,3,5-tris(3-aminomethylphenyl)-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazine-2,4,6-trione and a mixture of oligomers of 3,5-bis(3-aminomethylphenyl)-1-poly [3,5-bis(3-aminomethylphenyl)-2,4,6-trioxo-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazin-1-yl]-1,3,5-(1H,3H,5H)-triazine-2,4,6-trione |  | 421-550-1 |
| 1165 | 2-нітротолуен | 2-Nitrotoluene | 88-72-2 | 201-853-3 |
| 1166 | Трибутил фосфат | Tributyl phosphate | 126-73-8 | 204-800-2 |
| 1167 | Нафталін | Naphthalene | 91-20-3 | 202-049-5 |
| 1168 | Нонілфенол (1)  4-нонілфенол, відгалужений (2) | Nonylphenol [1]  4-Nonylphenol, branched [2] | 25154-52-3 [1]  84852-15-3 [2] | 246-672-0  284-325-5 |
| 1169 | 1,1,2-трихлоретан | 1,1,2-Trichloroethane | 79-00-5 | 201-166-9 |
| 1170 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1171 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1172 | Аліл хлорид (3-хлорпропен) | allyl chloride; (3-Chloropropene) | 107-05-1 | 203-457-6 |
| 1173 | 1,4-дихлорбензен (*p*-дихлорбензен) | 1,4-Dichlorobenzene; (*p*-Dichlorobenzene) | 106-46-7 | 203-400-5 |
| 1174 | біс(2-хлоретил) ефір | bis(2-Chloroethyl) ether | 111-44-4 | 203-870-1 |
| 1175 | Фенол | Phenol | 108-95-2 | 203-632-7 |
| 1176 | Бісфенол A (4,4′-ізопропілiдендіфенол) | Bisphenol A (4,4′-Isopropylidenediphenol) | 80-05-7 | 201-245-8 |
| 1177 | Триоксиметилен (1,3,5-триоксан) | Trioxymethylene (1,3,5-Trioxan) | 110-88-3 | 203-812-5 |
| 1178 | Пропаргіт (ISO) | Propargite (ISO) | 2312-35-8 | 219-006-1 |
| 1179 | 1-хлоро-4-нітробензен | 1-Chloro-4-nitrobenzene | 100-00-5 | 202-809-6 |
| 1180 | Молінат (ISO) | Molinate (ISO) | 2212-67-1 | 218-661-0 |
| 1181 | Фенпропіморф (ISO) | Fenpropimorph (ISO) | 67564-91-4 | 266-719-9 |
| 1182 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1183 | Метил ізоцианат | Methyl isocyanate | 624-83-9 | 210-866-3 |
| 1184 | N,N-диметилaнілініум тетракіс(пентафлюорофеніл)борат | N,N-Dimethylanilinium tetrakis(pentafluorophenyl)borate | 118612-00-3 | 422-050-6 |
| 1185 | O,O′-(етенілметилсилілен) дi[(4-метилпентан-2-он) оксим] | O,O′-(Ethenylmethylsilylene) di[(4-methylpentan-2-one) oxime] | 421-870-1 |  |
| 1186 | 2:1 суміш: 4-(7-гідрокси-2,4,4-триметил-2-хроманіл) резорцинол-4-їл-трис(6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтален-1-сульфонат) та 4-(7-гідрокси-2,4,4-триметил-2-хроманіл)резорцінолбіс(6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтален-1-сульфонат) | A 2:1 mixture of: 4-(7-hydroxy-2,4,4-trimethyl-2-chromanyl)resorcinol-4-yl-tris (6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalen-1-sulfonate) and 4-(7-hydroxy-2,4,4-trimethyl-2-chromanyl)resorcinolbis (6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalen-1-sulfonate) | 140698-96-0 | 414-770-4 |
| 1187 | Суміш з: продукту реакції 4,4′-метиленебіс[2-(4-гідроксибензил)-  3,6-діметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафталенсульфонат  (1:2) та продукт реакції 4,4′-метиленебіс[  2-(4-гідроксибензил)-3,6-діметилфенол]та 6-діазo-5,6-дигідрo-5-оксонафталенсульфонат (1:3) | A mixture of: reaction product of 4,4′-methylenebis[2-(4-hydroxybenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxo-naphthalenesulfonate (1:2) and reaction product of 4,4′-methylenebis[2-(4-hydroxybenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalenesulfonate (1:3) | 417-980-4 |  |
| 1188 | Гідрохлорид зеленого малахіту [1] | Malachite green hydrochloride [1] | 569-64-2 [1] | 209-322-8 |
| Оксалат зеленого малахіту [2] | Malachite green oxalate [2] | 18015-76-4 [2] | 241-922-5 |
| 1189 | 1-(4-хлорофеніл)-4,4-діметил-3-(1,2,4-тріазол-1-їлметил)пентан-3-oл | 1-(4-Chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl) pentan-3-ol | 107534-96-3 | 403-640-2 |
| 1190 | 5-(3-бутирил-2,4,6-триметилфеніл)-2-[1-(етоксиіміно)пропіл]-3-гідроксициклогекс-2-eн-1-он | 5-(3-Butyryl-2,4,6-trimethylphenyl)-2-[1-(ethoxyimino)propyl]-3-hydroxycyclohex-2-en-1-one | 138164-12-2 | 414-790-3 |
| 1191 | транс-4-феніл-L-пролін | *trans*-4-Phenyl-L-proline | 96314-26-0 | 416-020-1 |
| 1192 | Переміщено або вилучено | Moved or deleted |  |  |
| 1193 | Суміш: 5-[(4-[(7-амінo-1-гідрокси-3-сульфо-2-нафтил) азo]-2,5-діетоксифеніл)aзo]-2-[(3-фосфонофеніл)aзo]бензойна кислота та 5-[(4-[(7-aмінo-1-гідрокси-3-сульфo-2-нафтил)aзo]-2,5-діетоксифеніл)aзo]-3-[(3-фосфонофеніл) aзo]бензойна кислота | A mixture of: 5-[(4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthyl)azo]-2,5-diethoxyphenyl)azo]-2-[(3-phosphonophenyl)azo]benzoic acid and 5-[(4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthyl)azo]-2,5-diethoxyphenyl)azo]-3-[(3-phosphonophenyl)azo]benzoic acid | 163879-69-4 | 418-230-9 |
| 1194 | 2-{4-(2-аміноіпропіламіно)-6-[4-гідрокси-3-(5-метил-2-метокси-4-сульфамоїлфенилазo)-2-сульфонатонафт-7-іламіно]-1,3,5-тріазин-2-іламінo}-2-амінопропіл формат | 2-{]4-(2-Ammoniopropylamino)-6-[}4-hydroxy-3-(5-methyl-2-methoxy-4-sulfamoylphenylazo)-2-sulfonatonaphth-7-ylamino{] -1,3,5-triazin-2-ylamino[}-2-aminopropyl formate | 424-260-3 |  |
| 1195 | 5-нітрo-*o*-толуїдин [1] | 5-Nitro-*o*-toluidine [1] | 99-55-8 [1] | 202-765-8 |
| 5-нітрo-*o*-толуїдин гідрохлорид [2] | 5-Nitro-*o*-toluidine hydrochloride [2] | 51085-52-0 [2] | 256-960-8 |
| 1196 | 1-(1-нафтилметил)хінолін хлорид | 1-(1-Naphthylmethyl)quinolinium chloride | 65322-65-8 | 406-220-7 |
| 1197 | (R)-5-бромo-3-(1-метил-2-піролідинілметил)-1H-iндол | (R)-5-Bromo-3-(1-methyl-2-pyrrolidinylmethyl)-1H-indole | 143322-57-0 | 422-390-5 |
| 1198 | Піметрозин (ISO) | Pymetrozine (ISO) | 123312-89-0 | 613-202-00-4 |
| 1199 | Оксадіагрил (ISO) | Oxadiargyl (ISO) | 39807-15-3 | 254-637-6 |
| 1200 | Хлоротолурон (3-(3-хлоро-*p*-толил)-1,1-диметилсечовина) | Chlorotoluron (3-(3-chloro-*p*-tolyl)-1,1-dimethylurea) | 15545-48-9 | 239-592-2 |
| 1201 | N-[2-(3-ацетил-5-нітротіофен-2-ілазо)-5-діетилaмінофеніл]ацетамід | N-[2-(3-Acetyl-5-nitrothiophen-2-ylazo)-5-diethylaminophenyl] acetamide |  | 416-860-9 |
| 1202 | 1,3-біс(вінілсульфонілaцетамідо)- пропан | 1,3-bis(Vinylsulfonylacetamido)propane | 93629-90-4 | 428-350-3 |
| 1203 | *p*-фенетідин (4-етоксианілін) | *p*-Phenetidine (4-Ethoxyaniline) | 156-43-4 | 205-855-5 |
| 1204 | *m*-фенілендіамін та його солі | *m*-Phenylenediamine and its salts | 108-45-2 | 203-584-7 |
| 1205 | Залишки (вугільний дьоготь) дистильованої креозотової олії, якщо містять > 0,005 % w/wбензo[a]пірен | Residues (coal tar), creosote oil distn., if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 92061-93-3 | 295-506-3 |
| 1206 | Креозотова олія, аценафтенова фракція, скрубберна олія, якщо містить > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Creosote oil, acenaphthene fraction, wash oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 90640-84-9 | 292-605-3 |
| 1207 | Креозотова олія, якщо містить > 0,005 % w/ w бензo[a]пірену | Creosote oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 61789-28-4 | 263-047-8 |
| 1208 | Креозот, якщо містить > 0,005 % w/ w бензo[a]пірену | Creosote, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 8001-58-9 | 232-287-5 |
| 1209 | Креозотова олія, дистилят з високою температурою кипіння, якщо містить > 0,005 % w/ w бензo[a]пірену | Creosote oil, high-boiling distillate, wash oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 70321-79-8 | 274-565-9 |
| 1210 | Екстракти залишків (вугілля), кислота креозотової олії, залишки екстракту скрубберної олії, якщо містить > 0,005 % w/ w бензo[a]пірену | Extract residues (coal), creosote oil acid, wash oil extract residue, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 122384-77-4 | 310-189-4 |
| 1211 | Креозотова олія, дистилят з низькою температурою кипіння, скрубберна олія, якщо містить > 0,005 % w/w бензo[a]пірену | Creosote oil, low-boiling distillate, wash oil, if it contains > 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 70321-80-1 | 274-566-4 |
| 1212 | 6-Метокси-2,3-Піридендіамін та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 6-Methoxy-2,3-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 94166-62-8 | 303-358-9 |
| 1213 | 2,3-Нафталенедіол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 2,3-Naphthalenediol, when used as a substance in hair dye products | 92-44-4 | 202-156-7 |
| 1214 | 2,4-Діамінодіфенілaмін, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 2,4-Diaminodiphenylamine, when used as a substance in hair dye products | 136-17-4 |  |
| 1215 | 2,6-Біс(2-Гідроксиетокси)-3,5-Піридіндіамін та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 2,6-Bis(2-Hydroxyethoxy)-3,5-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 117907-42-3 |  |
| 1216 | 2-Метоксиметил-*p*-Амінофенол та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 2-Methoxymethyl-*p*-Aminophenol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 135043-65-1/ 29785-47-5 |  |
| 1217 | 4,5-Діаміно-1-Метилпіразол та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 4,5-Diamino-1-Methylpyrazole and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 20055-01-0/ 21616-59-1 |  |
| 1218 | 4,5-Діамінo-1-((4-Хлорфеніл)Метил)-1H-піразол сульфат, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 4,5-Diamino-1-((4-Chlorophenyl)Methyl)-1H-Pyrazole Sulfate, when used as a substance in hair dye products | 163183-00-4 |  |
| 1219 | 4-Хлоро-2-Амінофенол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 4-Chloro-2-Aminophenol, when used as a substance in hair dye products | 95-85-2 | 202-458-9 |
| 1220 | 4-Гідроксиіндол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 4-Hydroxyindole, when used as a substance in hair dye products | 2380-94-1 | 219-177-2 |
| 1221 | 4-Метокситолуен-2,5-Діамін та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 4-Methoxytoluene-2,5-Diamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 56496-88-9 |  |
| 1222 | 5-Aмінo-4-Флюорo-2-Метилфенол Сульфат, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 5-Amino-4-Fluoro-2-Methylphenol Sulfate, when used as a substance in hair dye products | 163183-01-5 |  |
| 1223 | N,N-Діетил-*m*-Амінофенол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | N,N-Diethyl-*m*-Aminophenol, when used as a substance in hair dye products | 91-68-9/ 68239-84-9 | 202-090-9/ 269-478-8 |
| 1224 | N,N-Диметил-2,6-Пірідиндіамін та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | N,N-Dimethyl-2,6-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | — |  |
| 1225 | N-Циклопентил-*m*-Амінофенол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | N-Cyclopentyl-*m*-Aminophenol, when used as a substance in hair dye products | 104903-49-3 |  |
| 1226 | N-(2-Метоксиетил)-*p*-фенілендіамін та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | N-(2-Methoxyethyl)-*p*-phenylenediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 72584-59-9/ 66566-48-1 | 276-723-2 |
| 1227 | 2,4-Діамінo-5-метилфенетол та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 2,4-Diamino-5-methylphenetol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 113715-25-6 |  |
| 1228 | 1,7-Нафталендіол, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 1,7-Naphthalenediol, when used as a substance in hair dye products | 575-38-2 | 209-383-0 |
| 1229 | 3,4-Диамінобензойна кислота, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 3,4-Diaminobenzoic acid, when used as a substance in hair dye products | 619-05-6 | 210-577-2 |
| 1230 | 2-Амінометил-*p*-амінофенол та його HCl сіль, якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | 2-Aminomethyl-*p*-aminophenol and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products | 79352-72-0 |  |
| 1231 | Розчинник Червоний 1 (CI 12150), якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | Solvent Red 1 (CI 12150), when used as a substance in hair dye products | 1229-55-6 | 214-968-9 |
| 1232 | Кислотний помаранчевий 24 (CI 20170), якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | Acid Orange 24 (CI 20170), when used as a substance in hair dye products | 1320-07-6 | 215-296-9 |
| 1233 | Кислотний червоний 73 (CI 27290), якщо використовується як речовина у продукції для фарбування волосся | Acid Red 73 (CI 27290), when used as a substance in hair dye products | 5413-75-2 | 226-502-1 |
| 1234 | PEG – 3,2’,2’- ді – p - фенілендіамін | PEG-3,2′,2′-di-p-Phenylenediamine | 144644-13-3 |  |
| 1235 | 6-нітро-о-толуідин | 6-Nitro-o-Toluidine | 570-24-1 | 209-329-6 |
| 1236 | НС жовтий № 11 | HC Yellow No 11 | 73388-54-2 |  |
| 1237 | НС оранжевий № 3 | HC Orange No 3 | 81612-54-6 |  |
| 1238 | НС зелений № 1 | HC Green No 1 | 52136-25-1 | 257-687-7 |
| 1239 | НС червоний № 8 та його солі | HC Red No 8 and its salts | 13556-29-1/ 97404-14-3 | - / 306-778-0 |
| 1240 | Тетрагідро-6-нітроквіноксалін та його солі | Tetrahydro-6-nitroquinoxaline and its salts | 158006-54-3/ 41959-35-7/ 73855-45-5 |  |
| 1241 | Дисперсійний червоний 15, за винятком домішок у дисперсійному фіолетовому | Disperse Red 15, except as impurity in Disperse Violet 1 | 116-85-8 | 204-163-0 |
| 1242 | 4-аміно-3-флюорофенол | 4-Amino-3-fluorophenol | 399-95-1 | 402-230-0 |
| 1243 | N,N’-дигексадесіл-N,N’-,біс(2-гідроксиетил)пропандіамід Бісгідроксиетил Бісцетил Малонамід | N,N′-dihexadecyl-N,N′-bis(2-hydroxyethyl)propanediamide  Bishydroxyethyl Biscetyl Malonamide | 149591-38-8 | 422-560-9 |
| 1244 | 1-метил-2,4,5-тригідроксибензол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-Methyl-2,4,5-trihydroxybenzene and its salts, when used as a substance in hair dye products | 1124-09-0 | 214-390-7 |
| 1245 | 2,6-дигідрокси-4-метилпірідін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,6-Dihydroxy-4-methylpyridine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 4664-16-8 | 225-108-7 |
| 1246 | 5-гідрокси-1,4-бензодиоксан та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 5-Hydroxy-1,4-benzodioxane and its salts, when used as a substance in hair dye products | 10288-36-5 | 233-639-0 |
| 1247 | 3.4-метилендиоксифенол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3,4-Methylenedioxyphenol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 533-31-3 | 208-561-5 |
| 1248 | 3,4-метилендиоксианілін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3,4-Methylenedioxyaniline and its salts, when used as a substance in hair dye products | 14268-66-7 | 238-161-6 |
| 1249 | Гідроксипірідінон та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Hydroxypyridinone and its salts, when used as a substance in hair dye products | 822-89-9 | 212-506-0 |
| 1250 | 3-нітро-4-амінофеноксиетанол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-Nitro-4-aminophenoxyethanol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 50982-74-6 |  |
| 1251 | 2-метокси-4-нітрофенол (4-нітрогваякол) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-methoxy-4-nitrophenol (4-Nitroguaiacol) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 3251-56-7 | 221-839-0 |
| 1252 | С.І. кислотний чорний 131 та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | CI Acid Black 131 and its salts, when used as a substance in hair dye products | 12219-01-1 |  |
| 1253 | 1,3,5-тригідроксибензол (Флороглюцинол) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,3,5-Trihydroxybenzene (Phloroglucinol) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 108-73-6 | 203-611-2 |
| 1254 | 1,2,4-бензолтриацетат та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,2,4-Benzenetriacetate and its salts, when used as a substance in hair dye products | 613-03-6 | 210-327-2 |
| 1255 | Етанол, 2,2’-імінобіс-, продукти реакції з епіхлоргідрином та 2-нітро-1,4-бензолдіаміном (НС блакитний №5) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Ethanol, 2,2’-iminobis-, reaction products with epichlorohydrin and 2-nitro-1,4-benzenediamine (HC Blue No. 5) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 68478-64-8/ 158571-58-5 |  |
| 1256 | N-метил-1,4-діаміноантраквінон, продукти реакції з епіхлоргідрином та моноетаноламіном (НС блакитний № 4) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N-Methyl-1,4-diaminoanthraquinone, reaction products with epichlorohydrin and monoethanolamine (HC Blue No. 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 158571-57-4 |  |
| 1257 | 4-амінобензолсульфонова кислота (Сульфанілова кислота) та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-Aminobenzenesulfonic acid (Sulfanilic acid) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 121-57-3/ 515-74-2 | 204-482-5/ 208-208-5 |
| 1258 | 3,3’- (Сульфонілбіс (2-нітро-4,1-фенілен)іміно)біс(6-(феніламіно)) бензолсульфонова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3,3’-(Sulfonylbis(2-nitro-4,1-phenylene)imino)bis(6-(phenylamino)) benzenesulfonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products | 6373-79-1 | 228-922-0 |
| 1259 | 3(або 5)-((4-(бензилметиламіно)феніл)азо)-1,2-(або 1,4)-диметил-1Н-1,2,4-триазоліум та його солі, якщо застосовується як речовина для фарбування волосся | 3(or5)-((4-(Benzylmethylamino)phenyl)azo)-1,2-(or1,4)-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium and its salts, when used as a substance in hair dye products | 89959-98-8/ 12221-69-1 | 289-660-0 |
| 1260 | 2,2’-((3-Хлоро-4-((2,6-дихлоро-4-нітрофеніл)азо)феніл)іміно)біс етанол (Дисперсійний коричневий 1) та його солі, якщо застосовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,2’-((3-Chloro-4-((2,6-dichloro-4-nitrophenyl)azo)phenyl)imino)bisethanol (Disperse Brown 1) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 23355-64-8 | 245-604-7 |
| 1261 | Бензотіазоліум, 2-[[4-[етил(2-гідроксиетил)аміно]феніл]азо]-6-метокси-3-метил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Benzothiazolium, 2-[[4-[ethyl(2-hydroxyethyl)amino]phenyl]azo]-6-methoxy-3-methyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 12270-13-2 | 235-546-0 |
| 1262 | 2-[(4-Хлоро-2-нітрофеніл)азо]-N-(2-метоксифеніл)-3-оксобутанамід (жовтий барвник 73) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-[(4-Chloro-2-nitrophenyl)azo]-N-(2-methoxyphenyl)-3-oxobutanamide (Pigment Yellow 73) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 13515-40-7 | 236-852-7 |
| 1263 | 2,2’-[(3,3’-дихлоро[1,1’,біфеніл]-4,4’-діїл)біс(азо)]біс[3-оксо-N-фенілбутанамід] (жовтий барвник 12) та його солі, якщо використовуються як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,2’-[(3,3’-Dichloro[1,1’-biphenyl]-4,4’-diyl)bis(azo)]bis[3-oxo-N-phenylbutanamide] (Pigment Yellow 12) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 6358-85-6 | 228-787-8 |
| 1264 | 2,2’-(1,2-етендіїл)біс[5-((4-етоксифеніл)азо]бензолсульфонова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,2’-(1,2-Ethenediyl)bis[5-((4-ethoxyphenyl)azo]benzenesulfonic acid) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2870-32-8 | 220-698-2 |
| 1265 | 2.3-Дигідро-2,2-диметил-6-[(4-фенілазо)-1-нафталеніл)азо]-1Н-піримідин (розчинний чорний 3) та його солі, якщо використовуються як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,3-Dihydro-2,2-dimethyl-6-[(4-(phenylazo)-1-naphthalenyl)azo]-1H-pyrimidine (Solvent Black 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 4197-25-5 | 224-087-1 |
| 1266 | 3(або 5)-[[4-[(7-аміно-1-гідрокси-3-сульфонато-2-нафтил)азо]-1-нафтил]азо]саліцилова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3(or5)-[[4-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl)azo]-1-naphthyl]azo]salicylic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products | 3442-21-5/ 34977-63-4 | 222-351-0/ 252-305-5 |
| 1267 | 2-Нафталенсульфонова кислота, 7-(бензоіламін)-4-гідрокси-3-[[4-[(4-сульфофеніл)азо] феніл]азо]- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-Naphthalenesulfonic acid, 7-(benzoylamino)-4-hydroxy-3-[[4-[(4-sulfophenyl)azo]phenyl]azo]-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2610-11-9 | 220-028-9 |
| 1268 | (µ-((7,7’-імінобіс(4-гідрокси-3-((2-гідрокси-5-(N-метилсульфамоіл)феніл)азо)нафтален-2-сульфонато))(6-)))дікупрат(2-) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | (μ-((7,7’-Iminobis(4-hydroxy-3-((2-hydroxy-5-(N-methylsulphamoyl) phenyl)azo)naphthalene-2-sulphonato))(6-)))dicuprate(2-) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 37279-54-2 | 253-441-8 |
| 1269 | 3-[(4-(ацетиламіно)феніл]азо]-4-гідрокси-7-[[[[5-гідрокси-6-фенілазо)-7-сульфо-2-нафталеніл]аміно]карбоніл]аміно]-2-нафталенсульфонова кислота та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-[(4-(Acetylamino)phenyl)azo]-4-hydroxy-7-[[[[5-hydroxy-6-(phenylazo)-7-sulfo-2-naphthalenyl]amino]carbonyl]amino]-2-naphthalenesulfonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products | 3441-14-3 | 222-348-4 |
| 1270 | 2-нафталенсульфонова кислота, 7, 7’-(карбонілдііміно)біс(4-гідрокси-3-[[2-сульфо-4[4-сульфофеніл)азо]феніл]азо]- та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-Naphthalenesulfonic acid, 7,7’-(carbonyldiimino)bis(4-hydroxy-3-[[2-sulfo-4-[(4-sulfophenyl) azo]phenyl]azo]-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2610-10-8/ 25188-41-4 | 220-027-3 |
| 1271 | Етанамін, N-(4-[біс[4-(діетиламіно)феніл]метилен]-2,5-циклогексадієн-1-іліден)-N-етил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Ethanaminium, N-(4-[bis[4-(diethylamino)phenyl]methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2390-59-2 | 219-231-5 |
| 1272 | 3Н-індол, 2-[[(4-метоксифеніл)метилгідразоно]метил]-1,3,3-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3H-Indolium, 2-[[(4-methoxyphenyl)methylhydrazono]methyl]-1,3,3-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 54060-92-3 | 258-946-7 |
| 1273 | 3Н-індол, 2-(2-((2,4-діметоксифеніл)аміно)етеніл-1,3,3-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3H-Indolium, 2-(2-((2,4-dimethoxyphenyl)amino)ethenyl)-1,3,3-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 4208-80-4 | 224-132-5 |
| 1274 | Нигрозин спирторозчинний (розчинний чорний 5), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Nigrosine spirit soluble (Solvent Black 5), when used as a substance in hair dye products | 11099-03-9 |  |
| 1275 | Феноксазин-5-іум, 3,7-біс(діетиламіно)-, та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Phenoxazin-5-ium, 3,7-bis(diethylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 47367-75-9/ 33203-82-6 | 251-403-5 |
| 1276 | Бензо[а]феноксазин-7-іум, 9-(диметиламіно)-, та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Benzo[a]phenoxazin-7-ium, 9-(dimethylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 7057-57-0/ 966-62-1 | 230-338-6/ 213-524-1 |
| 1277 | 6-аміно-2-(2,4-диметилфеніл)-1Н-бенз[де]ізоквінолін-1,3(2Н)-діон (розчинний жовтий 44) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 6-Amino-2-(2,4-dimethylphenyl)-1H-benz[de]isoquinoline-1,3(2H)-dione (Solvent Yellow 44) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2478-20-8 | 219-607-9 |
| 1278 | 1-аміно-4-[[4-[(диметиламіно)метил]феніл]аміно]антраквінон та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-Amino-4-[[4-[(dimethylamino)methyl]phenyl]amino]anthraquinone and its salts, when used as a substance in hair dye products | 67905-56-0/ 12217-43-5 | 267-677-4/ 235-398-7 |
| 1279 | Лакаїнова кислота (СІ Натуральний червоний 25) та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Laccaic Acid (CI Natural Red 25) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 60687-93-6 |  |
| 1280 | Бензолсульфонова кислота, 5-[(2,4-динітрофеніл)аміно]-2-(феніламіно)-, та її солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Benzenesulfonic acid, 5-[(2,4-dinitrophenyl)amino]-2-(phenylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 6373-74-6/ 15347-52-1 | 228-921-5/ 239-377-3 |
| 1281 | 4-[(4-нітрофеніл)азо]анілін (Дисперсійний оранжевий 3) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-[(4-Nitrophenyl)azo]aniline (Disperse Orange 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 730-40-5/ 70170-61-5 | 211-984-8 |
| 1282 | 4-нітро-m-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-Nitro-m-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 5131-58-8 | 225-876-3 |
| 1283 | 1-аміно-4-(метиламіно)-9,10-антраценедіон (Дисперсійний Фіолетовий 4) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-Amino-4-(methylamino)-9,10-anthracenedione (Disperse Violet 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 1220-94-6 | 214-944-8 |
| 1284 | N-метил-3-нітро-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N-Methyl-3-nitro-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2973-21-9 | 221-014-5 |
| 1285 | N1-(2-гідроксиетил)-4-нітро-о-фенілендіамін (НС Жовтий № 5) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N1-(2-Hydroxyethyl)-4-nitro-o-phenylenediamine (HC Yellow No. 5) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 56932-44-6 | 260-450-0 |
| 1286 | N1-(трис(гідроксиметил))метил-4-нітро-1,2-фенілендіамін (НС жовтий № 3) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N1-(Tris(hydroxymethyl))methyl-4-nitro-1,2-phenylenediamine (HC Yellow No. 3) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 56932-45-7 | 260-451-6 |
| 1287 | 2-Нітро-N-гідроксиетил-р-анізидин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-Nitro-N-hydroxyethyl-p-anisidine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 57524-53-5 |  |
| 1288 | N,N’-діметил-N-гідроксиетил-3-нітро-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N,N’-Dimethyl-N-Hydroxyethyl-3-nitro-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 10228-03-2 | 233-549-1 |
| 1289 | 3-(N-метил-N-(4-метиламіно-3-нітрофеніл)аміно)пропан-1,2-діол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-(N-Methyl-N-(4-methylamino-3-nitrophenyl)amino)propane-1,2-diol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 93633-79-5 | 403-440-5 |
| 1290 | 4-етиламіно-3-нітробензойна кислота (N-етил-3-нітро РАВА) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-Ethylamino-3-nitrobenzoic acid (N-Ethyl-3-Nitro PABA) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2788-74-1 | 412-090-2 |
| 1291 | (8-[(4-аміно-2-нітрофеніл)азо]-7-гідрокси-2-нафтил)триметиламоній та його солі, за виключенням Базового Червоного 118 (CAS 71134-97-9) як домішки у Базовому Коричневому 17, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | (8-[(4-Amino-2-nitrophenyl)azo]-7-hydroxy-2-naphthyl) trimethylammonium and its salts, except Basic Red 118 (CAS 71134-97-9) as impurity in Basic Brown 17, when used as a substance in hair dye products | 71134-97-9 | 275-216-3 |
| 1292 | 5-((4-(Діметиламін)феніл)азо)-1,4-діметил-1Н-1,2,4-триазоліум та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 5-((4-(Dimethylamino)phenyl)azo)-1,4-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium and its salts, when used as a substance in hair dye products | 12221-52-2 |  |
| 1293 | m-фенілендіамін, 4-(фенілазо)-, та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | m-Phenylenediamine, 4-(phenylazo)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 495-54-5 | 207-803-7 |
| 1294 | 1,3-бензолдіамін, 4-метил-6-(фенілазо)- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,3-Benzenediamine, 4-methyl-6-(phenylazo)- and its salts, when used as a substance in hair dye products | 4438-16-8 | 224-654-3 |
| 1295 | 2,7-нафталендисульфонова кислота, 5-(ацетиламіно)-4-гідрокси-3-((2-метилфеніл)азо)- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 5-(acetylamino)-4-hydroxy-3-((2-methylphenyl)azo)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 6441-93-6 | 229-231-7 |
| 1296 | 4,4’-[(4-Метил-1,3-фенілен)біс(азо]біс[6-метил-1,3-бензолдіамін] (Базовий Коричневий 4) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4,4’-[(4-Methyl-1,3-phenylene)bis(azo)]bis[6-methyl-1, 3-benzenediamine] (Basic Brown 4) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 4482-25-1 | 224-764-1 |
| 1297 | Бензоламін, 3-[[4-[[діаміно(фенілазо)феніл]азо]-2-метилфеніл]азо]-N,N,N-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Benzenaminium, 3-[[4-[[diamino(phenylazo)phenyl]azo]-2-methylphenyl]azo]-N,N,N-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 83803-99-0 | 280-920-9 |
| 1298 | Бензоламін, 3-[[4-[[діаміно(фенілазо)феніл]азо]-1-нафталеніл]азо]-N,N,N-триметил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Benzenaminium, 3-[[4-[[diamino(phenylazo)phenyl]azo]-1-naphthalenyl]azo]-N,N,N-trimethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 83803-98-9 | 280-919-3 |
| 1299 | Етанамін, N-[4-[(4-(діетиламіно)феніл)фенілметилен]-2,5-циклогексадієн-1-іліден]-N-етил- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Ethanaminium, N-[4-[(4-(diethylamino)phenyl)phenylmethylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethyl- and its salts, when used as a substance in hair dye products | 633-03-4 | 211-190-1 |
| 1300 | 9,10-антраценедіон, 1-[(2-гідроксиетил)аміно]-4-(метиламіно)- та його похідні та солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 9,10-Anthracenedione, 1-[(2-hydroxyethyl)amino]-4-(methylamino)-, and its derivatives and salts, when used as a substance in hair dye products | 2475-46-9/ 86722-66-9 | 219-604-2/ 289-276-3 |
| 1301 | 1,4-діаміно-2-метокси-9,10-антраценедіон (Дисперсійний Червоний 11) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,4-Diamino-2-methoxy-9,10-anthracenedione (Disperse Red 11) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2872-48-2 | 220-703-8 |
| 1302 | 1,4-дигідрокси-5,8-біс[(2-гідроксиетил)аміно]антраквінон (Дисперсійний блакитний 7) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,4-Dihydroxy-5,8-bis[(2-hydroxyethyl)amino]anthraquinone (Disperse Blue 7) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 3179-90-6 | 221-666-0 |
| 1303 | 1-[(3-амінопропіл)аміно]-4-(метиламіно)антраквінон та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-[(3-Aminopropyl)amino]-4-(methylamino)anthraquinone and its salts, when used as a substance in hair dye products | 22366-99-0 | 244-938-0 |
| 1304 | N-[6-[(2-Хлоро-4-гідроксифеніл)іміно]-4-метокси-3-оксо-1,4-циклогексадієн-1-іл]ацетамід (НС Жовтий № 8) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N-[6-[(2-Chloro-4-hydroxyphenyl)imino]-4-methoxy-3-oxo-1,4-cyclohexadien-1-yl]acetamide (HC Yellow No. 8) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 66612-11-1 | 266-424-5 |
| 1305 | [6-[[3-хлоро-4-(метиламіно)феніл]іміно]-4-метил-3-оксоциклогекса-1,4-дієн-1-іл]сечовина (НС Червоний № 9) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | [6-[[3-Chloro-4-(methylamino)phenyl]imino]-4-methyl-3-oxocyclohexa-1,4-dien-1-yl]urea (HC Red No. 9) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 56330-88-2 | 260-116-4 |
| 1306 | Фенотіазин-5-іум, 3,7-біс(діметиламіно)- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Phenothiazin-5-ium, 3,7-bis(dimethylamino)-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 61-73-4 | 200-515-2 |
| 1307 | 4,6-біс(2-гідроксиетокси)-m-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4,6-Bis(2-Hydroxyethoxy)-m-Phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 94082-85-6 |  |
| 1308 | 5-аміно-2,6-діметокси-3-гідроксипірідин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 5-Amino-2,6-Dimethoxy-3-Hydroxypyridine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 104333-03-1 |  |
| 1309 | 4,4’-Діамінодіфеніламін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4,4’-Diaminodiphenylamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 537-65-5 | 208-673-4 |
| 1310 | 4-діетиламіно-о-толуідин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-Diethylamino-o-toluidine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 148-71-0/ 24828-38-4/ 2051-79-8 | 205-722-1/ 246-484-9/ 218-130-3 |
| 1311 | N,N-діетил-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N,N-Diethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 93-05-0/ 6065-27-6/ 6283-63-2 | 202-214-1/ 227-995-6/ 228-500-6 |
| 1312 | N,N-диметил-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N,N-Dimethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 99-98-9/ 6219-73-4 | 202-807-5/ 228-292-7 |
| 1313 | Толуол-3,4-діамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Toluene-3,4-Diamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 496-72-0 | 207-826-2 |
| 1314 | 2,4-діаміно-5-метилфеноксиетанол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,4-Diamino-5-methylphenoxyethanol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 141614-05-3/ 113715-27-8 |  |
| 1315 | 6-аміно-о-крезол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 6-Amino-o-cresol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 17672-22-9 |  |
| 1316 | Гідроксиетиламінометил-р-амінофенол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Hydroxyethylaminomethyl-p-aminophenol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 110952-46-0/ 135043-63-9 |  |
| 1317 | 2-аміно-3-нітрофенол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-Amino-3-nitrophenol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 603-85-0 | 210-060-1 |
| 1318 | 2-хлоро-5-нітро-N-гідроксиетил-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-Chloro-5-nitro-N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 50610-28-1 | 256-652-3 |
| 1319 | 2-нітро-р-фенілендіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-Nitro-p-phenylenediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 5307-14-2/ 18266-52-9 | 226-164-5/ 242-144-9 |
| 1320 | Гідроксиетил-2,6-дінітро-р-анізидин та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Hydroxyethyl-2,6-dinitro-p-anisidine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 122252-11-3 |  |
| 1321 | 6-нітро-2,5-пірідіндіамін та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 6-Nitro-2,5-pyridinediamine and its salts, when used as a substance in hair dye products | 69825-83-8 |  |
| 1322 | Феназін, 3,7-діаміно-2,8-диметил-5-феніл- та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Phenazinium, 3,7-diamino-2,8-dimethyl-5-phenyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 477-73-6 | 207-518-8 |
| 1323 | 3-гідрокси-4-[(2-гідроксинафтил]азо]-7-нітронафтален-1-сульфонова кислота та їїсолі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-Hydroxy-4-[(2-hydroxynaphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonic acid and its salts, when used as a substance in hair dye products | 16279-54-2/ 5610-64-0 | 240-379-1/ 227-029-3 |
| 1324 | 3-[(2-нітро-4-(трифлуорометил)феніл)аміно]пропан-1,2-діол (НС Жовтий № 6) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-[(2-nitro-4-(trifluoromethyl)phenyl)amino]propane-1,2-diol (HC Yellow No. 6) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 104333-00-8 |  |
| 1325 | 2-[(4-хлоро-2-нітрофеніл)аміно]етанол (НС Жовтий № 12) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-[(4-chloro-2-nitrophenyl)amino]ethanol (HC Yellow No. 12) and its salts, when used as a substance in hair dye products | 59320-13-7 |  |
| 1326 | 3-[[4-[(2-гідроксиетил)метиламіно]-2-нітрофеніл]аміно]-1,2-пропанедіол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-[[4-[(2-Hydroxyethyl)Methylamino]-2-Nitrophenyl]Amino]-1, 2-Propanediol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 173994-75-7/ 102767-27-1 |  |
| 1327 | 3-[[4-[етил(2-гідроксиетил)аміно]-2-нітрофеніл]аміно]-1,2-пропанедіол та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-[[4-[Ethyl(2-Hydroxyethyl)Amino]-2-Nitrophenyl]Amino]-1, 2-Propanediol and its salts, when used as a substance in hair dye products | 114087-41-1/ 114087-42-2 |  |
| 1328 | Етанамін, N-[4-[[4-(діетиламіно)феніл][4-(етиламіно)-1-нафталеніл]метилен]-2,5-циклогексадієн-1-іліден]-N-етил та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Ethanaminium, N-[4-[[4-(diethylamino)phenyl][4-(ethylamino)-1-naphthalenyl] methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-N-ethyl-, and its salts, when used as a substance in hair dye products | 2390-60-5 | 219-232-0 |
| 1329 | 4-[(4-амінофеніл)(4-іміноциклогекса-2,5-дієн-1-іліден)метил]-o-толуідин та його гідрохлоридна сіль (Основний фіолетовий 14; CI 42510) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-[(4-Aminophenyl)(4-iminocyclohexa-2,5-dien-1-ylidene)methyl]-o-toluidine and its hydrochloride salt (Basic Violet 14; CI 42510) when used as a substance in hair dye products | 3248-93-9 / 632-99-5 (HCl) | 221-832-2 / 211-189-6 (HCl) |
| 1330 | 4-(2,4-дигідроксифенілазо)безнзенсульфонова кислота та його сіль натрію (Кислотний Помаранчевий 6; CI 14270) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-(2,4-Dihydroxyphenylazo)benzensulphonic acid and its sodium salt (Acid Orange 6; CI 14270) when used as substance in hair dye products | 2050-34-2 / 547-57-9 (Na) | 218-087-0 / 208-924-8 (Na) |
| 1331 | 3-гідрокси-4-(фенілазо)-2-нафтойна кислота та її сіль кальцію (Барвник червоний 64:1; CI 15800) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-Hydroxy-4-(phenylazo)-2-naphthoic acid and its calcium salt (Pigment Red 64:1; CI 15800) when used as a substance in hair dye products | 27757-79-5 / 6371-76-2 (Ca) | 248-638-0 / 228-899-7 (Ca) |
| 1332 | 2-(6-гідроксил-3-оксо-(3H)ксантен-9-ілl)бензойна кислота; Флуоросцеїн та його сіль динатрію(Кислотний жовтий 73 сіль натрію; CI 45350 якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-(6-Hydroxy-3-oxo-(3H)xanthen-9-yl)benzoic acid; Fluorescein and its disodium salt (Acid Yellow 73 sodium salt; CI 45350) when used as a substance in hair dye products | 2321-07-5 / 518-47-8 (Na) | 219-031-8 / 208-253-0 (Na) |
| 1333 | 4′,5′-дібромо-3′,6′-дигідроксиспіро[ізобензофуран-1(3H),9′-[9H]ксантен]-3-он; 4′,5′-Дібромофлуоресцеїн; (Розчинний Червоний 72) та його сіль динатрію (CI 45370) якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4′,5′-Dibromo-3′,6′-dihydroxyspiro[isobenzofuran-1(3H),9′-[9H]xanthene]-3-one; 4′,5′-Dibromofluorescein; (Solvent Red 72) and its disodium salt (CI 45370) when used as a substance in hair dye products | 596-03-2 / 4372-02-5 (Na) | 209-876-0 / 224-468-2 (Na) |
| 1334 | 2-(3,6-дигідрокси-2,4,5,7-тетра бромксантен-9-іл) бензойна кислота; Флуросцеїн, 2′,4′,5′,7′-тетрабромо-; (Розчинний Червоний 43), його сіль динатрію (Кислотний Червоний 87; CI 45380) та його сіль алюмінію (Барвник Червоний 90:1 лак алюмініню), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2-(3,6-Dihydroxy-2,4,5,7-tetrabromoxanthen-9-yl)benzoic acid; Fluorescein, 2′,4′,5′,7′-tetrabromo-; (Solvent Red 43), its disodium salt (Acid Red 87; CI 45380) and its aluminium salt (Pigment Red 90:1 Aluminium lake) when used as a substance in hair dye products | 15086-94-9 / 17372-87-1 (Na) / 15876-39-8 (Al) | 239-138-3 / 241-409-6 (Na) / 240-005-7 (Al) |
| 1335 | Ксантиліум, 9-(2-карбоксифеніл)-3-((2-метилфеніл)аміно)-6-((2-метил-4-сульфофеніл)аміно)-, внутрішня сіль та його сіль натрію (Кислотний фіолетовий 9; CI 45190), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Xanthylium, 9-(2-carboxyphenyl)-3-((2-methylphenyl)amino)-6-((2-methyl-4-sulfophenyl)amino)-, inner salt and its sodium salt (Acid Violet 9; CI 45190) when used as a substance in hair dye products | 10213-95-3 / 6252-76-2 (Na) | — / 228-377-9 (Na) |
| 1336 | 3′,6′-дигідрокси-4′,5′-діідоспіро(ізобензофуран-1(3H),9′-[9H]ксантен)-3-он; (Розчинний Червоний 73) та його сіль натрію (Кислотний Червоний 95; CI 45425), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3′,6′-Dihydroxy-4′,5′-diiodospiro(isobenzofuran-1(3H),9′-[9H]xanthene)-3-one; (Solvent Red 73) and its sodium salt (Acid Red 95; CI 45425) when used as a substance in hair dye products | 38577-97-8 / 33239-19-9 (Na) | 254-010-7 / 251-419-2 (Na) |
| 1337 | 2′,4′,5′,7′-тетраіодофлуоресцеїн, його сіль динатрію (Кислотний Червоний 51; CI 45430) та його сіль алюмінію (Барвник Червоний 172 лак алюмінію), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2′,4′,5′,7′-Tetraiodofluorescein, its disodium salt (Acid Red 51; CI 45430) and its aluminium salt (Pigment Red 172 Aluminium lake) when used as a substance in hair dye products | 15905-32-5 / 16423-68-0 (Na) / 12227-78-0 (Al) | 240-046-0 / 240-474-8 (Na) / 235-440-4 (Al) |
| 1338 | 1-гідрокси-2,4-діамінобензен (2,4-діамінофенол) and його солі дигідрохлориду (2,4-діамінофенол HCl), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-Hydroxy-2,4-diaminobenzene (2,4-Diaminophenol) and its dihydrochloride salts (2,4-Diaminophenol HCl) when used as a substance in hair dye products | 95-86-3 / 137-09-7 (HCl) | 202-459-4 / 205-279-4 (HCl) |
| 1339 | 1,4-дигідроксибензен (Гідрхінон), за виключенням номеру 14 у Додатку 3 | 1,4-Dihydroxybenzene (Hydroquinone), with the exception of entry 14 in Annex III | 123-31-9 | 204-617-8 |
| 1340 | [4-[[4-аніліно-л-нафтил][4-(диметиламіно)феніл]метилен]циклогекса-2,5-дієн-1-іліден]диметиламонію хлорид (Основний Блакитний 26; CI 44045), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | [4-[[4-Anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride (Basic Blue 26; CI 44045) when used as a substance in hair dye products | 2580-56-5 | 219-943-6 |
| 1341 | Динатрій 3-[(2,4-диметил-5-сульфонатофеніл)азо]-4-гідроксинафтален-1-сульфонат (Ponceau SX; CI 14700), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Disodium 3-[(2,4-dimethyl-5-sulphonatophenyl)azo]-4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate (Ponceau SX; CI 14700) when used as a substance in hair dye products | 4548-53-2 | 224-909-9 |
| 1342 | Тринатрій трис[5,6-дигідро-5-(гідроксиіміно)-6-оксонафтален-2-сульфонато(2-)- N5,O6]ферат(3-); (Кислотний Зелений 1; CI 10020), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Trisodium tris[5,6-dihydro-5-(hydroxyimino)-6-oxonaphthalene-2-sulphonato(2-)- N5,O6]ferrate(3-); (Acid Green 1; CI 10020) when used as a substance in hair dye products | 19381-50-1 | 243-010-2 |
| 1343 | 4-(фенілазо)резорцин (Розчинний Помарачевий 1; CI 11920) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-(Phenylazo)resorcinol (Solvent Orange 1; CI 11920) and its salts when used as a substance in hair dye products | 2051-85-6 | 218-131-9 |
| 1344 | 4-[(4-етоксифеніл)язо]нафтол (Розчинний Червоний 3; CI 12010) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 4-[(4-Ethoxyphenyl)azo]naphthol (Solvent Red 3; CI 12010) and its salts when used as a substance in hair dye products | 6535-42-8 | 229-439-8 |
| 1345 | 1-[(2-хлоро-4-ніторфеніл)азо]-2-нафтол (Барвник Червоний 4; CI 12085) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-[(2-Chloro-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthol (Pigment Red 4; CI 12085) and its salts when used as a substance in hair dye products | 2814-77-9 | 220-562-2 |
| 1346 | 3-гідрокси-N-(o-толил)-4-[(2,4,5-трихлорфеніл)aзо]нафтален-2-карбоксамід (Барвник Червоний 112; CI 12370) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 3-Hydroxy-N-(o-tolyl)-4-[(2,4,5-trichlorophenyl)azo]naphthalene-2-carboxamide (Pigment Red 112; CI 12370) and its salts when used as a substance in hair dye products | 6535-46-2 | 229-440-3 |
| 1347 | N-(5-хлоро-2,4-диметоксифеніл)-4-[[5-[(діетиламіно)сульфоніл]-2-метоксифеніл]азо]-3-гідроксинафтален-2-карбоксамід (Барвник Червоний 5; CI 12490) та його солі, якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | N-(5-Chloro-2,4-dimethoxyphenyl)-4-[[5-[(diethylamino)sulphonyl]-2-methoxyphenyl]azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide (Pigment Red 5; CI 12490) and its salts when used as a substance in hair dye products | 6410-41-9 | 229-107-2 |
| 1348 | Динатрій 4-[(5-хлоро-4-метил-2-сульфонатофеніл)азо]-3-гідрокси-2-нафтоат (Барвник Червоний 48; CI 15865), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Disodium 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate (Pigment Red 48; CI 15865) when used as a substance in hair dye products | 3564-21-4 | 222-642-2 |
| 1349 | Кальцій 3-гідрокси-4-[(1-сульфонато-2-нафтил)азо]-2-нафтоат (Барвник Червоний 63:1; CI 15880), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Calcium 3-hydroxy-4-[(1-sulphonato-2-naphthyl)azo]-2-naphthoate (Pigment Red 63:1; CI 15880) when used as a substance in hair dye products | 6417-83-0 | 229-142-3 |
| 1350 | Тринатрій 3-гідрокси-4-(4′-сульфонатонафтилазо)нафтален-2,7-дисульфонат (Кислотний Червоний 27; CI 16185), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Trisodium 3-hydroxy-4-(4′-sulphonatonaphthylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (Acid Red 27; CI 16185) when used as a substance in hair dye products | 915-67-3 | 213-022-2 |
| 1351 | 2,2′-[(3,3′-дихлоро[1,1′-біфеніл]-4,4′-диіл)біс(азо)]біс[N-(2,4-диметилфеніл)-3-оксобутирамід] (Барвник Жовтий 13; CI 21100), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,2′-[(3,3′-Dichloro[1,1′-biphenyl]-4,4′-diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimethylphenyl)-3-oxobutyramide] (Pigment Yellow 13; CI 21100) when used as a substance in hair dye products | 5102-83-0 | 225-822-9 |
| 1352 | 2,2′-[циклогексиліденбіс[(2-метил-4,1-фенілен)азо]]біс[4-циклогексилфенол] (Розчинний Жовтий 29; CI 21230), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 2,2′-[Cyclohexylidenebis[(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[4-cyclohexylphenol] (Solvent Yellow 29; CI 21230) when used as a substance in hair dye products | 6706-82-7 | 229-754-0 |
| 1353 | 1-((4-фенілазо)фенілазо)-2-нафтол (Розчинний Червоний 23; CI 26100), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-((4-Phenylazo)phenylazo)-2-naphthol (Solvent Red 23; CI 26100) when used as a substance in hair dye products | 85-86-9 | 201-638-4 |
| 1354 | Тетранатрій 6-аміно-4-гідрокси-3-[[7-сульфонато-4-[(4-сульфонатофеніл)азо]-1-нафтил]азо]нафтален-2,7-дисульфонат (Харчовий Чорний 2; CI 27755), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Tetrasodium 6-amino-4-hydroxy-3-[[7-sulphonato-4-[(4-sulphonatophenyl)azo]-1-naphthyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate (Food Black 2; CI 27755) when used as a substance in hair dye products | 2118-39-0 | 218-326-9 |
| 1355 | Етанамін, N-(4-((4-діетиламіно)феніл)(2,4-дисульфофеніл)метилен)-2,5-циклогексадієн-1-іліден)-N-етил-, гідроксид, внутрішня сіль, сіль натрію (Кислотний блакитний 1; CI 42045), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Ethanaminium, N-(4-((4-diethylamino)phenyl)(2,4-disulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, hydroxide, inner salt, sodium salt (Acid Blue 1; CI 42045) when used as a substance in hair dye products | 129-17-9 | 204-934-1 |
| 1356 | Етанамін, N-(4-((4-діетиламіно)феніл)(5-гідрокси-2,4-дисульфофеніл)метилен)-2,5-циклогексадієн-1-іліден)-N-етил-, гідроксид, внутрішня сіль, сіль кальцію (2:1) (Кислотний Блакитний 3; CI 42051), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Ethanaminium, N-(4-((4-diethylamino)phenyl)(5-hydroxy-2,4-disulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, hydroxide, inner salt, calcium salt (2:1) (Acid Blue 3; CI 42051) when used as a substance in hair dye products | 3536-49-0 | 222-573-8 |
| 1357 | Бензенметанамін, N-етил-N-(4-((4-(етил((3-сульфофеніл)метил)аміно)феніл)(4-гідрокси-2-сульфофеніл)метилен)-2,5-циклогексадієн-1-іліден)-3-сульфо-, гідроксид, внутрішня сіль, сіль динатрію (Швидкий Зелений FCF; CI 42053), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Benzenemethanaminium, N-ethyl-N-(4-((4-(ethyl((3-sulfophenyl)methyl)amino)phenyl)(4-hydroxy-2-sulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-3-sulfo-, hydroxide, inner salt, disodium salt (Fast Green FCF; CI 42053) when used as a substance in hair dye products | 2353-45-9 | 219-091-5 |
| 1358 | 1,3-ізобензофурандіон, продукти реакції с метилхіноліном та хіноліном (Розчинний Жовтий 33; CI 47000), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,3-Isobenzofurandione, reaction products with methylquinoline and quinoline (Solvent Yellow 33; CI 47000) when used as a substance in hair dye products | 8003-22-3 | 232-318-2 |
| 1359 | Нігрозин (CI 50420), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Nigrosine (CI 50420) when used as a substance in hair dye products | 8005-03-6 | — |
| 1360 | 8,18-дихлоро-5,15-діетил-5,15-дигідродііндоло[3,2-b:3′,2′-m]трифенодіоксазин (Барвник Фіолетовий 23; CI 51319), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 8,18-Dichloro-5,15-diethyl-5,15-dihydrodiindolo[3,2-b:3′,2′-m]triphenodioxazine (Pigment Violet 23; CI 51319) when used as a substance in hair dye products | 6358-30-1 | 228-767-9 |
| 1361 | 1,2-дигідроксиантраквінон (Барвник Червоний 83; CI 58000), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,2-Dihydroxyanthraquinone (Pigment Red 83; CI 58000) when used as a substance in hair dye products | 72-48-0 | 200-782-5 |
| 1362 | Тринатрій 8-гідроксипірен-1,3,6-трисульфонат (Розчинний Зелений 7; CI 59040), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | Trisodium 8-hydroxypyrene-1,3,6-trisulphonate (Solvent Green 7; CI 59040) when used as a substance in hair dye products | 6358-69-6 | 228-783-6 |
| 1363 | 1-гідрокси-4-(p-толуідин)антраквінон (Розчинний Фіолетовий 13; CI 60725), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1-Hydroxy-4-(p-toluidino)anthraquinone (Solvent Violet 13; CI 60725) when used as a substance in hair dye products | 81-48-1 | 201-353-5 |
| 1364 | 1,4-біс(p-толиламіно)антраквінон (Розчинний Зелений 3; CI 61565), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 1,4-bis(p-Tolylamino)anthraquinone (Solvent Green 3; CI 61565) when used as a substance in hair dye products | 128-80-3 | 204-909-5 |
| 1365 | 6-хлоро-2-(6-хлоро-4-метил-3-оксобензо[b]тієн-2(3H)-іліден)-4-метилбензо[b]тіофен-3(2H)-он (VAT Червоний 1; CI 73360), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 6-Chloro-2-(6-chloro-4-methyl-3-oxobenzo[b]thien-2(3H)-ylidene)-4-methylbenzo[b]thiophene-3(2H)-one (VAT Red 1; CI 73360) when used as a substance in hair dye products | 2379-74-0 | 219-163-6 |
| 1366 | 5,12-дигідрохіно[2,3-b]акрідин-7,14-діон (Барвник Фіолетовий 19; CI 73900), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | 5,12-Dihydroquino[2,3-b]acridine-7,14-dione (Pigment Violet 19; CI 73900) when used as a substance in hair dye products | 1047-16-1 | 213-879-2 |
| 1367 | (29H,31H-фталоціанінато(2-)- N29,N30,N31,N32)мідь (Барвник Блакитний 15; CI 74160), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування волосся | (29H,31H-Phthalocyaninato(2-)- N29,N30,N31,N32)copper (Pigment Blue 15; CI 74160) when used as a substance in hair dye products | 147-14-8 | 205-685-1 |
| 1368 | Динатрій [29H,31H-фталоціаніндисульфонато(4-)-N29,N30,N31,N32]купрат(2-) (Прямий блакитний 86; CI 74180), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування | Disodium [29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(4-)- N29,N30,N31,N32]cuprate(2-) (Direct Blue 86; CI 74180) when used as a substance in hair dye products | 1330-38-7 | 215-537-8 |
| 1369 | Поліхлоро мідь фталоціанін (Барвник Зелений 7; CI 74260), якщо використовується як речовина в продукції для фарбування | Polychloro copper phthalocyanine (Pigment Green 7; CI 74260) when used as a substance in hair dye products | 1328-53-6 | 215-524-7 |
| 1370 | Діетилен гліколь (DEG); 2,2′-оксидіетанол для рівня слідів, дивись Додаток 3 | Diethylene glycol (DEG); 2,2′-oxydiethanol for traces level, see Annex III | 111-46-6 | 203-872-2 |
| 1371 | Фітонадіон [INCI] / фітоменадіон [INN] | Phytonadione [INCI] / phytomenadione [INN] | 84-80-0 / 81818-54-4 | 201-564-2 / 279-833-9 |
| 1372 | 2-амінофенол (o-амінофенол; CI 76520) та його солі | 2-Aminophenol (o-Aminophenol; CI 76520) and its salts | 95-55-6 / 67845-79-8 / 51-19-4 | 202-431-1 / 267-335-4 |
| 1373 | N-(2-Нітро-4-амінофеніл)-алиламін (HC Червоний No 16) та його солі | N-(2-Nitro-4-aminophenyl)-allylamine (HC Red No 16) and its salts | 160219-76-1 |  |
| 1374 | Ізопропіл 4-гідроксибензоат (INCI: Ізопропарабен)  Сіль натрію або солі ізопропілпарабену | Isopropyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Isopropylparaben)  Sodium salt or Salts of Isopropylparaben | 4191-73-5 | 224-069-3 |
| 1375 | Ізобутил 4-гідроксибензоат (INCI: ізобутилпарабен) | Isobutyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Isobutylparaben) | 4247-02-3 | 224-208-8 |
| Сіль натрію або солі ізобутилпарабену | Sodium salt or Salts of Isobutylparaben | 84930-15-4 | 284-595-4 |
| 1376 | Феніл 4-гідроксибензоат (INCI: Фенілпарабен) | Phenyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Phenylparaben) | 17696-62-7 | 241-698-9 |
| 1377 | Бензил 4- гідроксибензоат (INCI: Бензилпарабен) | Benzyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Benzylparaben) | 94-18-8 |  |
| 1378 | Пентил 4-гідроксибензоат (INCI: Пентилпарабен) | Pentyl 4-hydroxybenzoate (INCI: Pentylparaben) | 6521-29-5 | 229-408-9 |
| 1379 | 3-бензиліден камфора | 3-Benzylidene Camphor | 15087-24-8 | 239-139-9 |
| 1380 | 3- та 4-(4-гідрокси-4-метилпентил) циклогекс-3-ен-1-карбальдегід (HICC) | 3- and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl) cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (HICC) [(6)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1561568819761&uri=CELEX:02009R1223-20180801#E0011) | 51414-25-6/  31906-04-4/ | 257-187-9/  250-863-4/ |
| 1381 | 2,6-дигідрокси-4-метил-бензальдегід (атранол) | 2,6-Dihydroxy-4-methyl-benzaldehyde (atranol) [(6)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1561568819761&uri=CELEX:02009R1223-20180801#E0011) | 526-37-4 | — |
| 1382 | 3-хлоро-2,6-дигідрокси-4-метил-бензальдегід (хлороатранол) | 3-Chloro-2,6-Dihydroxy-4-methyl-benzaldehyde (chloroatranol) [(6)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1561568819761&uri=CELEX:02009R1223-20180801#E0011) | 57074-21-2 | — |
| 1383 | Екстракт квітів Чорнобривців розлугих (*Tagetes erecta)* | Tagetes erecta flower extract [(7)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1561568819761&uri=CELEX:02009R1223-20180801#E0012) | 90131-43-4 | 290-353-9 |
| Олія квітів Чорнобривців розлугих (*Tagetes erecta)* | Tagetes erecta flower oil [(8)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1561568819761&uri=CELEX:02009R1223-20180801#E0013) | 90131-43-4 | 290-353-9/- |
| 1384 | 2-хлорбензол-1,4-діамін (2-хлор-р-фенілендіамін), його сульфатні та дигідрохлоридні солі при використанні в якості речовини в продуктах для фарбування волосся, включаючи засоби для фарбування брів, та засоби для фарбування вій | 2-chlorobenzene-1,4-diamine (2-Chloro-p-Phenylenediamine), its sulfate and dihydrochloride salts when used as a substance in hair dye products, including eyebrow dye products, and eyelash dye products | 615-66-7  61702-44-1 (sulfate)  615-46-3 (dihydrochloride) | 210-441-2  262-915-3  210-427-6 |
| 1385 | Цис-1- (3-хлораліл) -3,5,7-триаза-1-азоніяадамантановий хлорид (цис-CTAC) | Cis-1-(3-chloroallyl)-3,5,7- triaza-1-azoniaadamantane chloride (cis-CTAC) | 51229-78-8 | 426-020-3 |
| 1386 | Цис-1- (3-хлорал) -3,5,7-триаза-1-азоніяадамантановий хлорид (цис-CTAC), четвертин-15 | Cis-1-(3-chlorallyl)-3,5,7-triaza-1-azoniaadamantane chloride (cis-CTAC), quaternium-15 | 51229-78-8 | 426-020-3 |
| 1387 | 2-хлорацетамід | 2-Chloracetamide | 79-07-2 | 201-174-2 |
| 1388 | Октаметилциклотетрасілоксан | Octamethylcyclotetrasiloxane | 556-67-2 | 209-136-7 |
| 1389 | Дихлорметан; метиленхлорид | Dichloromethane; methylene chloride | 75-09-2 | 200-838-9 |
| 1390 | 2,2 '- ((3,3', 5,5'-Тетраметил- (1,1'-біфеніл) -4,4'-діїл) -біс (оксиметилен)) - біс-оксиран | 2,2′-((3,3′,5,5′-Tetramethyl-(1,1′-biphenyl)-4,4′-diyl)-bis(oxymethylene))-bis-oxirane | 85954-11-6 | 413-900-7 |
| 1391 | Ацетальдегід; етанальний | Acetaldehyde; ethanal | 75-07-0 | 200-836-8 |
| 1392 | 1-циклопропіл-6,7-дифтор-1,4-дигідро-4-оксохінолін-3-карбонова кислота | 1-Cyclopropyl-6,7-difluoro-1,4-dihydro-4-oxoquinoline-3-carboxylic acid | 93107-30-3 | 413-760-7 |
| 1393 | N-Метил-2-піролідон; 1-метил-2-піролідон | N-Methyl-2-pyrrolidone; 1-methyl-2-pyrrolidone | 872-50-4 | 212-828-1 |
| 1394 | Трибоксид диборону; борний оксид | Diboron trioxide; boric oxide | 1303-86-2 | 215-125-8 |
| 1395 | Борна кислота [1]  Борна кислота [2] | Boric acid [1]  Boric acid [2] | 10043-35-3 [1]  11113-50-1 [2] | 233-139-2 [1]  234-343-4 [2] |
| 1396 | Борати, тетраборати, октаборати та солі та борні кислоти, включаючи: | Borates, tetraborates, octaborates and boric acid salts and esters, including: |  |  |
| Натрій октаборат безводний [1] | Disodium octaborate anhydrous [1] | 12008-41-2 [1] | 234-541-0 [1] |
| Натрій октаборат тетрагідрат [2] | Disodium octaborate tetrahydrate [2] | 12280-03-4 [2] | 234-541-0 [2] |
| 2-аміноетанол, моноестер з борною кислотою [3] | 2-Aminoethanol, monoester with boric acid [3] | 10377-81-8 [3] | 233-829-3 [3] |
| Ортоборат 2-гідроксипропіл амонію дигідроген [4] | 2-Hydroxypropyl ammonium dihydrogen orthoborate [4] | 68003-13-4 [4] | 268-109-8 [4] |
| Калій борат, сіль калійної борної кислоти [5] | Potassium borate, boric acid potassium salt [5] | 12712-38-8 [5] | 603-184-6 [5] |
| Тріоктилдодецил борат [6] | Trioctyldodecyl borate [6] | [6] | — [6] |
| Борат цинку [7] | Zinc borate [7] | 1332-07-6 [7] | 215-566-6 [7] |
| Натрій борат, натрію тетраборат безводний; борна кислота, натрієва сіль [8] | Sodium borate, disodium tetraborate anhydrous; boric acid, sodium salt [8] | 1330-43-4 [8] | 215-540-4 [8] |
| Тетраборон динатрієвий гептаоксид, гідрат [9] | Tetraboron disodium heptaoxide, hydrate [9] | 12267-73-1 [9] | 235-541-3 [9] |
| Ортоборова кислота, натрієва сіль [10] | Orthoboric acid, sodium salt [10] | 13840-56-7 [10] | 237-560-2 [10] |
| Декагідрат тетраборат натрію; декагідрат бори [11] | Disodium tetraborate decahydrate; borax decahydrate [11] | 1303-96-4 [11] | 215-540-4 [11] |
| Натрію тетраборат пентагідрат; пентагідрат бори [12] | Disodium tetraborate pentahydrate; borax pentahydrate [12] | 12179-04-3 [12] | 215-540-4 [12] |
| 1397 | Перборат натрію [1] | Sodium perborate [1] | 15120-21-5 [1] | 239-172-9 [1] |
| Пероксометаборат натрію; пероксоборат натрію [2] | Sodium peroxometaborate; sodium peroxoborate [2] | 7632-04-4 [2]  10332-33-9 [2]  10486-00-7[2] | 231-556-4 [2] |
| 1398 | Перборова кислота (H3BO2 (O2)), тригідрат натрієвої солі [1] | Perboric acid (H3BO2(O2)), monosodium salt trihydrate [1] | 13517-20-9 [1] | 239-172-9 [1] |
| Перборна кислота, натрієва сіль, тетрагідрат [2] | Perboric acid, sodium salt, tetrahydrate [2] | 37244-98-7 [2] | 234-390-0 [2] |
| Перборова кислота (HBO (O2)), натрієва сіль, тетрагідрат натрію пероксоборат гексагідрат [3] | Perboric acid (HBO(O2)), sodium salt, tetrahydrate sodium peroxoborate hexahydrate [3] | 10486-00-7 [3] | 231-556-4 [3] |
| 1399 | Перборова кислота, натрієва сіль [1] | Perboric acid, sodium salt [1] | 11138-47-9 [1] | 234-390-0 [1] |
| Перборова кислота, натрієва сіль, моногідрат [2] | Perboric acid, sodium salt, monohydrate [2] | 12040-72-1 [2] | 234-390-0 [2] |
| Перборова кислота (HBO (O2)), натрієва сіль, моногідрат [3] | Perboric acid (HBO(O2)), sodium salt, monohydrate [3] | 10332-33-9 [3] | 231-556-4 [3] |
| 1400 | Дибутилтиновий водневий борат | Dibutyltin hydrogen borate | 75113-37-0 | 401-040-5 |
| 1401 | Нікелевий біс (тетрафторборат) | Nickel bis(tetrafluoroborate) | 14708-14-6 | 238-753-4 |
| 1402 | Манкозеб (ISO); марганцевий етиленбіс (дитиокарбамат) (полімерний) комплекс з цинковою сіллю | Mancozeb (ISO); manganese ethylenebis(dithiocarbamate) (polymeric) complex with zinc salt | 8018-01-7 | 616-995-5 |
| 1403 | Манеб (ISO); марганцевий етиленбіс (дитиокарбамат) (полімерний) | Maneb (ISO); manganese ethylenebis(dithiocarbamate) (polymeric) | 12427-38-2 | 235-654-8 |
| 1404 | Бенфуракарб (ISO); етил N- [2,3-дигідро-2,2-диметилбензофуран-7-ілоксикарбоніл (метил) амінотіо] -N-ізопропіл-β-аланінат | Benfuracarb (ISO); ethyl N-[2,3-dihydro-2,2-dimethylbenzofuran-7-yloxycarbonyl(methyl)aminothio]-N-isopropyl- β-alaninate | 82560-54-1 | 617-356-3 |
| 1405 | О-Изобутил-N-етоксикарбонилтіокарбамат | O-Isobutyl-N-ethoxy carbonylthiocarbamate | 103122-66-3 | 434-350-4 |
| 1406 | Хлорпрофам (ISO); ізопропіл 3-хлоркарбанілат | Chlorpropham (ISO); isopropyl 3-chlorocarbanilate | 101-21-3 | 202-925-7 |
| 1407 | О-гексил-N-етоксикарбонілтіокарбамат | O-Hexyl-N-ethoxycarbonylthiocarbamate | 109202-58-6 | 432-750-3 |
| 1408 | Гідроксиламмоній нітрат | Hydroxylammonium nitrate | 13465-08-2 | 236-691-2 |
| 1409 | (4-Этоксифенил) (3- (4-фтор-3-феноксифеніл) пропіл) диметилсилан | (4-Ethoxyphenyl)(3-(4-fluoro-3-phenoxyphenyl)propyl)dimethylsilane | 105024-66-6 | 405-020-7 |
| 1410 | Фоксим (ISO); α- (дієтокси-фосфінотіойліміно) фенілацетонітрил | Phoxim (ISO); α-(diethoxy-phosphinothioylimino) phenylacetonitrile | 14816-18-3 | 238-887-3 |
| 1411 | Глюфосинатний амоній (ISO); амоній 2-аміно-4- (гідроксиметилфосфініл) бутират | Glufosinate ammonium (ISO); ammonium 2-amino-4-(hydroxymethylphosphinyl)butyrate | 77182-82-2 | 278-636-5 |
| 1412 | Реакційна маса: диметил (2- (гідроксиметилкарбамоїл) етил) фосфонату; діетил (2- (гідроксиметилкарбамоїл) етил) фосфонат; метил етил (2- (гідроксиметилкарбамоїл) етил) фосфонат | Reaction mass of: dimethyl (2-(hydroxymethylcarbamoyl)ethyl)phosphonate; diethyl (2-(hydroxymethylcarbamoyl)ethyl)phosphonate; methyl ethyl (2-(hydroxymethylcarbamoyl)ethyl)phosphonate | — | 435-960-3 |
| 1413 | (4-фенілбутил) фосфінова кислота | (4-Phenylbutyl)phosphinic acid | 86552-32-1 | 420-450-5 |
| 1414 | Реакційна маса: 4,7-біс (меркаптометил) -3,6,9-тритія-1,11-ундекандітіол; 4,8-біс (меркаптометил) -3,6,9-тритія-1,11-ундекандітіол; 5,7-біс (меркаптометил) -3,6,9-тритія-1,11-ундекандітіол | Reaction mass of: 4,7-bis(mercaptomethyl)-3,6,9-trithia-1,11-undecanedithiol; 4,8-bis(mercaptomethyl)-3,6,9-trithia-1,11-undecanedithiol; 5,7-bis(mercaptomethyl)-3,6,9-trithia-1,11-undecanedithiol | 170016-25-8 | 427-050-1 |
| 1415 | Оксид титану калію (K2Ti6O13) | Potassium titanium oxide (K2Ti6O13) | 12056-51-8 | 432-240-0 |
| 1416 | Кобальт ді (ацетат) | Cobalt di(acetate) | 71-48-7 | 200-755-8 |
| 1417 | Кобальт динітрат | Cobalt dinitrate | 10141-05-6 | 233-402-1 |
| 1418 | Карбонат кобальту | Cobalt carbonate | 513-79-1 | 208-169-4 |
| 1419 | Дихлорид нікелю | Nickel dichloride | 7718-54-9 | 231-743-0 |
| 1420 | Динітрат нікелю [1] | Nickel dinitrate [1] | 13138-45-9 [1] | 236-068-5 [1] |
| Азотна кислота, сіль нікелю [2] | Nitric acid, nickel salt [2] | 14216-75-2 [2] | 238-076-4 [2] |
| 1421 | Нікелевий матовий | Nickel matte | 69012-50-6 | 273-749-6 |
| 1422 | Шлаки та мули, мідно-електролітичне рафінування, знебарвлення, сульфат нікелю | Slimes and sludges, copper electrolytic refining, decopperised, nickel sulfate | 92129-57-2 | 295-859-3 |
| 1423 | Шлаки та шлами, очищення електроліту міддю, знебарвлення | Slimes and sludges, copper electrolyte refining, decopperised | 94551-87-8 | 305-433-1 |
| 1424 | Диперхлорат нікелю; хлористоводнева кислота, сіль нікелю (II) | Nickel diperchlorate; perchloric acid, nickel(II) salt | 13637-71-3 | 237-124-1 |
| 1425 | Нікель-двокалієвий біс (сульфат) [1] | Nickel dipotassium bis(sulfate) [1] | 13842-46-1 [1] | 237-563-9 [1] |
| Діамоній нікель біс (сульфат) [2] | Diammonium nickel bis(sulfate) [2] | 15699-18-0 [2] | 239-793-2 [2] |
| 1426 | Нікелевий біс (сульфамідат); сульфамат нікелю | Nickel bis(sulfamidate); nickel sulfamate | 13770-89-3 | 237-396-1 |
| 1427 | Нікелевий біс (тетрафторборат) | Nickel bis(tetrafluoroborate) | 14708-14-6 | 238-753-4 |
| 1428 | Диформат нікелю [1] | Nickel diformate [1] | 3349-06-2 [1] | 222-101-0 [1] |
| Мурашина кислота, сіль нікелю [2] | Formic acid, nickel salt [2] | 15843-02-4 [2] | 239-946-6 [2] |
| Мурашина кислота, сіль нікелю міді [3] | Formic acid, copper nickel salt [3] | 68134-59-8 [3] | 268-755-0 [3] |
| 1429 | Нікель-ді (ацетат) [1] | Nickel di(acetate) [1] | 373-02-4 [1] | 206-761-7 [1] |
| Ацетат нікелю [2] | Nickel acetate [2] | 14998-37-9 [2] | 239-086-1 [2] |
| 1430 | Дибензоат нікелю | Nickel dibenzoate | 553-71-9 | 209-046-8 |
| 1431 | Нікелевий біс (4-циклогексилбутират) | Nickel bis(4-cyclohexylbutyrate) | 3906-55-6 | 223-463-2 |
| 1432 | Нікель (II) стеарат; нікель (II) октадеканоат | Nickel(II) stearate; nickel(II) octadecanoate | 2223-95-2 | 218-744-1 |
| 1433 | Дилактат нікелю | Nickel dilactate | 16039-61-5 | — |
| 1434 | Нікель (II) октаноат | Nickel(II) octanoate | 4995-91-9 | 225-656-7 |
| 1435 | Дифторид нікелю [1] | Nickel difluoride [1] | 10028-18-9 [1] | 233-071-3 [1] |
| Дибромід нікелю [2] | Nickel dibromide [2] | 13462-88-9 [2] | 236-665-0 [2] |
| Діодид нікелю [3] | Nickel diiodide [3] | 13462-90-3 [3] | 236-666-6 [3] |
| Фторид калію нікелю [4] | Nickel potassium fluoride [4] | 11132-10-8 [4] | — [4] |
| 1436 | Гексафторосилікат нікелю | Nickel hexafluorosilicate | 26043-11-8 | 247-430-7 |
| 1437 | Селат нікелю | Nickel selenate | 15060-62-5 | 239-125-2 |
| 1438 | Нікель гідрофосфат [1] | Nickel hydrogen phosphate [1] | 14332-34-4 [1] | 238-278-2 [1] |
| Нікелевий біс (дигідрофосфат) [2] | Nickel bis(dihydrogen phosphate) [2] | 18718-11-1 [2] | 242-522-3 [2] |
| Тринікель біс (ортофосфат) [3] | Trinickel bis(orthophosphate) [3] | 10381-36-9 [3] | 233-844-5 [3] |
| Дифосфат динікелю [4] | Dinickel diphosphate [4] | 14448-18-1 [4] | 238-426-6 [4] |
| Нікель біс (фосфінат) [5] | Nickel bis(phosphinate) [5] | 14507-36-9 [5] | 238-511-8 [5] |
| Фосфінат нікелю [6] | Nickel phosphinate [6] | 36026-88-7 [6] | 252-840-4 [6] |
| Фосфорна кислота, сіль нікелю кальцію [7] | Phosphoric acid, calcium nickel salt [7] | 17169-61-8 [7] | — [7] |
| Дифосфорна кислота, сіль нікелю (II) [8] | Diphosphoric acid, nickel(II) salt [8] | 19372-20-4 [8] | — [8] |
| 1439 | Гексаціаноферрат нікелю нікелю | Diammonium nickel hexacyanoferrate | 74195-78-1 | — |
| 1440 | Дикіанід нікелю | Nickel dicyanide | 557-19-7 | 209-160-8 |
| 1441 | Хромат нікелю | Nickel chromate | 14721-18-7 | 238-766-5 |
| 1442 | Силікат нікелю (II) [1] | Nickel(II) silicate [1] | 21784-78-1 [1] | 244-578-4 [1] |
| Ортосилікат динікелю [2] | Dinickel orthosilicate [2] | 13775-54-7 [2] | 237-411-1 [2] |
| Силікат нікелю (3: 4) [3] | Nickel silicate (3:4) [3] | 31748-25-1 [3] | 250-788-7 [3] |
| Кремнієва кислота, сіль нікелю [4] | Silicic acid, nickel salt [4] | 37321-15-6 [4] | 253-461-7 [4] |
| Тригідроген гідроксибіс [ортосилікато (4 -)] тринікелат (3-) [5] | Trihydrogen hydroxybis[orthosilicato(4-)]trinickelate(3-) [5] | 12519-85-6 [5] | 235-688-3 [5] |
| 1443 | Генаціаноферрат динікелю | Dinickel hexacyanoferrate | 14874-78-3 | 238-946-3 |
| 1444 | Тринікель біс (арсенат); арсенат нікелю (II) | Trinickel bis(arsenate); nickel(II) arsenate | 13477-70-8 | 236-771-7 |
| 1445 | Оксалат нікелю [1] | Nickel oxalate [1] | 547-67-1 [1] | 208-933-7 [1] |
| Щавлева кислота, сіль нікелю [2] | Oxalic acid, nickel salt [2] | 20543-06-0 [2] | 243-867-2 [2] |
| 1446 | Телурид нікелю | Nickel telluride | 12142-88-0 | 235-260-6 |
| 1447 | Тетрасульфід тринікелю | Trinickel tetrasulfide | 12137-12-1 | — |
| 1448 | Тринікель біс (арсеніт) | Trinickel bis(arsenite) | 74646-29-0 | — |
| 1449 | Периклаза нікелю сірого кобальту; C.I. Пігмент чорний 25; C.I. 77332 [1] | Cobalt nickel gray periclase; C.I. Pigment Black 25; C.I. 77332 [1] | 68186-89-0 [1] | 269-051-6 [1] |
| Кобальтовий діоксид нікелю [2] | Cobalt nickel dioxide [2] | 58591-45-0 [2] | 261-346-8 [2] |
| Оксид нікелю кобальту [3] | Cobalt nickel oxide [3] | 12737-30-3 [3] | 620-395-9 [3] |
| 1450 | Триоксид олова нікелю; нікель станат | Nickel tin trioxide; nickel stannate | 12035-38-0 | 234-824-9 |
| 1451 | Декаоксид нікелю триуранієвий | Nickel triuranium decaoxide | 15780-33-3 | 239-876-6 |
| 1452 | Дітіоціанат нікелю | Nickel dithiocyanate | 13689-92-4 | 237-205-1 |
| 1453 | Дихромат нікелю | Nickel dichromate | 15586-38-6 | 239-646-5 |
| 1454 | Нікель (II) селеніт | Nickel(II) selenite | 10101-96-9 | 233-263-7 |
| 1455 | Селенід нікелю | Nickel selenide | 1314-05-2 | 215-216-2 |
| 1456 | Кремнієва кислота, сіль нікелевого свинцю | Silicic acid, lead nickel salt | 68130-19-8 | — |
| 1457 | Діарсенід нікелю [1] | Nickel diarsenide [1] | 12068-61-0 [1] | 235-103-1 [1] |
| Арсенід нікелю [2] | Nickel arsenide [2] | 27016-75-7 [2] | 248-169-1 [2] |
| 1458 | Прідерит перліту титанового барію нікелю; C.I. Пігмент жовтий 157; C.I. 77900 | Nickel barium titanium primrose priderite; C.I. Pigment Yellow 157; C.I. 77900 | 68610-24-2 | 271-853-6 |
| 1459 | Дихлорат нікелю [1] | Nickel dichlorate [1] | 67952-43-6 [1] | 267-897-0 [1] |
| Дибромат нікелю [2] | Nickel dibromate [2] | 14550-87-9 [2] | 238-596-1 [2] |
| Сульфат етилового водню, сіль нікелю (II) [3] | Ethyl hydrogen sulfate, nickel(II) salt [3] | 71720-48-4 [3] | 275-897-7 [3] |
| 1460 | Нікелевий (II) трифторцетат [1] | Nickel(II) trifluoroacetate [1] | 16083-14-0 [1] | 240-235-8 [1] |
| Пропіонат нікелю (II) [2] | Nickel(II) propionate [2] | 3349-08-4 [2] | 222-102-6 [2] |
| Нікелевий біс (бензолсульфонат) [3] | Nickel bis(benzenesulfonate) [3] | 39819-65-3 [3] | 254-642-3 [3] |
| Цитрат водню нікелю (II) [4] | Nickel(II) hydrogen citrate [4] | 18721-51-2 [4] | 242-533-3 [4] |
| Лимонна кислота, сіль нікелю амонію [5] | Citric acid, ammonium nickel salt [5] | 18283-82-4 [5] | 242-161-1 [5] |
| Лимонна кислота, сіль нікелю [6] | Citric acid, nickel salt [6] | 22605-92-1 [6] | 245-119-0 [6] |
| Нікелевий біс (2-етилгексаноат) [7] | Nickel bis(2-ethylhexanoate) [7] | 4454-16-4 [7] | 224-699-9 [7] |
| 2-етилгексанова кислота, сіль нікелю [8] | 2-Ethylhexanoic acid, nickel salt [8] | 7580-31-6 [8] | 231-480-1 [8] |
| Диметилгексанова кислота, сіль нікелю [9] | Dimethylhexanoic acid, nickel salt [9] | 93983-68-7 [9] | 301-323-2 [9] |
| Ізооктаноат нікелю (II) [10] | Nickel(II) isooctanoate [10] | 29317-63-3 [10] | 249-555-2 [10] |
| Ізооктаноат нікелю [11] | Nickel isooctanoate [11] | 27637-46-3 [11] | 248-585-3 [11] |
| Нікелевий біс (ізононаноат) [12] | Nickel bis(isononanoate) [12] | 84852-37-9 [12] | 284-349-6 [12] |
| Нікеновий (II) неононаноат [13] | Nickel(II) neononanoate [13] | 93920-10-6 [13] | 300-094-6 [13] |
| Ізодеканоат нікелю (II) [14] | Nickel(II) isodecanoate [14] | 85508-43-6 [14] | 287-468-1 [14] |
| Нікель (II) неодеканоат [15] | Nickel(II) neodecanoate [15] | 85508-44-7 [15] | 287-469-7 [15] |
| Неодекановая кислота, сіль нікелю [16] | Neodecanoic acid, nickel salt [16] | 51818-56-5 [16] | 257-447-1 [16] |
| Неундеканоат нікелю (II) [17] | Nickel(II) neoundecanoate [17] | 93920-09-3 [17] | 300-093-0 [17] |
| Біс (д.-глюконато-O 1, O 2) нікель [18] | Bis(d.-gluconato-O 1,O 2)nickel [18] | 71957-07-8 [18] | 276-205-6 [18] |
| 3,5-біс (трет-бутил) -4-гідроксибензоат нікелю (1: 2) [19] | Nickel 3,5-bis(tert-butyl)-4-hydroxybenzoate (1:2) [19] | 52625-25-9 [19] | 258-051-1 [19] |
| Нікель (II) пальмітат [20] | Nickel(II) palmitate [20] | 13654-40-5 [20] | 237-138-8 [20] |
| (2-етилгексаноато-О) (ізононаноато-О) нікель [21] | (2-Ethylhexanoato-O)(isononanoato-O)nickel [21] | 85508-45-8 [21] | 287-470-2 [21] |
| (Ізононаноато-О) (ізооктаноато-О) нікель [22] | (Isononanoato-O)(isooctanoato-O)nickel [22] | 85508-46-9 [22] | 287-471-8 [22] |
| (Ізооктаноато-О) (неодеканоато-О) нікель [23] | (Isooctanoato-O)(neodecanoato-O)nickel [23] | 84852-35-7 [23] | 284-347-5 [23] |
| (2-етилгексаноато-О) (ізодеканоато-О) нікель [24] | (2-Ethylhexanoato-O)(isodecanoato-O)nickel [24] | 84852-39-1 [24] | 284-351-7 [24] |
| (2-етилгексаноато-О) (неодеканоато-О) нікель [25] | (2-Ethylhexanoato-O)(neodecanoato-O)nickel [25] | 85135-77-9 [25] | 285-698-7 [25] |
| (Ізодеканоато-О) (ізооктаноато-О) нікель [26] | (Isodecanoato-O)(isooctanoato-O)nickel [26] | 85166-19-4 [26] | 285-909-2 [26] |
| (Ізодеканоато-О) (ізононаноато-О) нікель [27] | (Isodecanoato-O)(isononanoato-O)nickel [27] | 84852-36-8 [27] | 284-348-0 [27] |
| (Ізононаноато-О) (неодеканоато-О) нікель [28] | (Isononanoato-O)(neodecanoato-O)nickel [28] | 85551-28-6 [28] | 287-592-6 [28] |
| Жирні кислоти, C6-19-розгалужені, солі нікелю [29] | Fatty acids, C6-19-branched, nickel salts [29] | 91697-41-5 [29] | 294-302-1 [29] |
| Нікелеві солі жирних кислот, C8-18 та C18-ненасичені [30] | Fatty acids, C8-18and C18-unsaturated, nickel salts [30] | 84776-45-4 [30] | 283-972-0 [30] |
| 2,7-нафталендіссульфонова кислота, сіль нікелю (II) [31] | 2,7-Naphthalenedisulfonic acid, nickel(II) salt [31] | 72319-19-8 [31] | [31] |
| 1461 | Сульфіт нікелю (II) [1] | Nickel(II) sulfite [1] | 7757-95-1 [1] | 231-827-7 [1] |
| Тріоксид телуру нікелю [2] | Nickel tellurium trioxide [2] | 15851-52-2 [2] | 239-967-0 [2] |
| Тетраоксид телуру нікелю [3] | Nickel tellurium tetraoxide [3] | 15852-21-8 [3] | 239-974-9 [3] |
| Фосфат оксиду гідроксиду нікелю молібдену [4] | Molybdenum nickel hydroxide oxide phosphate [4] | 68130-36-9 [4] | 268-585-7 [4] |
| 1462 | Нікель борид (NiB) [1] | Nickel boride (NiB) [1] | 12007-00-0 [1] | 234-493-0 [1] |
| Борід динікелю [2] | Dinickel boride [2] | 12007-01-1 [2] | 234-494-6 [2] |
| Тринікелід борид [3] | Trinickel boride [3] | 12007-02-2 [3] | 234-495-1 [3] |
| Нікель борид [4] | Nickel boride [4] | 12619-90-8 [4] | 235-723-2 [4] |
| Силіцид динікелю [5] | Dinickel silicide [5] | 12059-14-2 [5] | 235-033-1 [5] |
| Дезіліцид нікелю [6] | Nickel disilicide [6] | 12201-89-7 [6] | 235-379-3 [6] |
| Фосфід динікелю [7] | Dinickel phosphide [7] | 12035-64-2 [7] | 234-828-0 [7] |
| Фосфід бору нікелю [8] | Nickel boron phosphide [8] | 65229-23-4 [8] | — [8] |
| 1463 | Тетраоксид нікелю діалінію [1] | Dialuminium nickel tetraoxide [1] | 12004-35-2 [1] | 234-454-8 [1] |
| Триоксид титану нікелю [2] | Nickel titanium trioxide [2] | 12035-39-1 [2] | 234-825-4 [2] |
| Оксид титану нікелю [3] | Nickel titanium oxide [3] | 12653-76-8 [3] | 235-752-0 [3] |
| Гексаоксид нікелевого диванадію [4] | Nickel divanadium hexaoxide [4] | 52502-12-2 [4] | 257-970-5 [4] |
| Окаоксид нікелю димолібдену кобальту [5] | Cobalt dimolybdenum nickel octaoxide [5] | 68016-03-5 [5] | 268-169-5 [5] |
| Триоксид цирконію нікелю [6] | Nickel zirkonium trioxide [6] | 70692-93-2 [6] | 274-755-1 [6] |
| Тетраоксид нікелю молібдену [7] | Molybdenum nickel tetraoxide [7] | 14177-55-0 [7] | 238-034-5 [7] |
| Тетраоксид вольфраму нікелю [8] | Nickel tungsten tetraoxide [8] | 14177-51-6 [8] | 238-032-4 [8] |
| Олівін, нікель зелений [9] | Olivine, nickel green [9] | 68515-84-4 [9] | 271-112-7 [9] |
| Діоксид нікелю літію [10] | Lithium nickel dioxide [10] | 12031-65-1 [10] | 620-400-4 [10] |
| Оксид нікелю молібдену [11] | Molybdenum nickel oxide [11] | 12673-58-4 [11] | — [11] |
| 1464 | Оксид нікелю літію кобальту | Cobalt lithium nickel oxide | — | 442-750-5 |
| 1465 | Триоксид молібдену | Molybdenum trioxide | 1313-27-5 | 215-204-7 |
| 1466 | Дибутилтін дихлорид; (DBTC) | Dibutyltin dichloride; (DBTC) | 683-18-1 | 211-670-0 |
| 1467 | 4,4'-Біс (N-карбамоїл-4-метилбензолсульфонамід) дифенілметан | 4,4′-Bis(N-carbamoyl-4-methylbenzenesulfonamide)diphenylmethane | 151882-81-4 | 418-770-5 |
| 1468 | Фурфуриловий спирт | Furfuryl alcohol | 98-00-0 | 202-626-1 |
| 1469 | 1,2-епокси-4-епоксиетилциклогексан; 4-вінілциклогексен діепоксид | 1,2-Epoxy-4-epoxyethylcyclohexane; 4-vinylcyclohexene diepoxide | 106-87-6 | 203-437-7 |
| 1470 | 6-гліцидилоксинафт-1-іл оксиметилоксиран | 6-Glycidyloxynapht-1-yl oxymethyloxirane | 27610-48-6 | 429-960-2 |
| 1471 | 2- (2-амінометиламіно) етанол; (AEEA) | 2-(2-Aminoethylamino)ethanol; (AEEA) | 111-41-1 | 203-867-5 |
| 1472 | 1,2-Діетоксиетан | 1,2-Diethoxyethane | 629-14-1 | 211-076-1 |
| 1473 | 2,3-епоксипропілтриметиламмоній хлорид; хлорид гліцидил триметиламмонію | 2,3-Epoxypropyltrimethylammonium chloride; glycidyl trimethylammonium chloride | 3033-77-0 | 221-221-0 |
| 1474 | 1- (2-Аміно-5-хлорофеніл) -2,2,2-трифтор-1,1-етандіол гідрохлорид | 1-(2-Amino-5-chlorophenyl)-2,2,2-trifluoro-1,1-ethanediol, hydrochloride | 214353-17-0 | 433-580-2 |
| 1475 | (Е) -3- [1- [4- [2- (Диметиламіно) етокси] феніл] -2-фенілбут-1-еніл] фенол | (E)-3-[1-[4-[2-(Dimethylamino)ethoxy]phenyl]-2-phenylbut-1-enyl]phenol | 82413-20-5 | 428-010-4 |
| 1476 | 4,4 '- (1,3-фенілен-біс (1-метилетиліден)) біс-фенол | 4,4′-(1,3-Phenylene-bis(1-methylethylidene))bis-phenol | 13595-25-0 | 428-970-4 |
| 1477 | 2-Хлор-6-фтор-фенол | 2-Chloro-6-fluoro-phenol | 2040-90-6 | 433-890-8 |
| 1478 | 2-Метил-5-трет-бутилтіофенол | 2-Methyl-5-tert-butylthiophenol | — | 444-970-7 |
| 1479 | 2-бутирил-3-гідрокси-5-тиоциклогексан-3-іл-циклогекс-2-ен-1-он | 2-Butyryl-3-hydroxy-5-thiocyclohexan-3-yl-cyclohex-2-en-1-one | 94723-86-1 | 425-150-8 |
| 1480 | Профоксидим (ISO); 2 - {(EZ) -1 - [(2RS) -2- (4-хлорфенокси) пропоксиіміно] бутил} -3-гідрокси-5- (тіан-3-іл) циклогекс-2-ен-1-он | Profoxydim (ISO); 2-{(EZ)-1-[(2RS)-2-(4-chlorophenoxy)propoxyimino]butyl}-3-hydroxy-5-(thian-3-yl)cyclohex-2-en-1-one | 139001-49-3 | 604-105-8 |
| 1481 | Тепралоксидим (ISO); (RS) - (EZ) -2- {1 - [(2E) -3-хлороаллоксиіміно] пропіл} -3-гідрокси-5-пергідропіран-4-ілциклогекс-2-ен-1-он | Tepraloxydim (ISO); (RS)-(EZ)-2-{1-[(2E)-3-chloroallyloxyimino]propyl}-3-hydroxy-5-perhydropyran-4-ylcyclohex-2-en-1-one | 149979-41-9 | 604-715-4 |
| 1482 | Циклічний 3- (1,2-етандіілацетале) -естра-5 (10), 9 (11) -дієн-3,17-діон | Cyclic 3-(1,2-ethanediylacetale)-estra-5(10),9(11)-diene-3,17-dione | 5571-36-8 | 427-230-8 |
| 1483 | Андроста-1,4,9 (11) -триен-3,17-діон | Androsta-1,4,9(11)-triene-3,17-dione | 15375-21-0 | 433-560-3 |
| 1484 | Реакційна маса: Ca саліцилатів (розгалужених C10-14 та C18-30 алкільованих); Са фенати (розгалужені C10-14 і C18-30 алкільовані); Сальфуровані фенати (розгалужені C10-14 і C18-30 алкільовані) | Reaction mass of: Ca salicylates (branched C10-14and C18-30alkylated); Ca phenates (branched C10-14and C18-30alkylated); Ca sulfurised phenates (branched C10-14and C18-30alkylated) | — | 415-930-6 |
| 1485 | 1,2-бензолдикарбонова кислота; алкілестери з розгалуженими ді-С6-8, багаті С7 | 1,2-Benzenedicarboxylic acid; di-C6-8-branched alkylesters, C7-rich | 71888-89-6 | 276-158-1 |
| 1486 | Реакційна маса: діефір 4,4'-метиленбісу [2- (2-гідрокси-5-метилбензил) -3,6-диметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксонафтален-1-сульфонової кислоти (1: 2); тристер 4,4'-метиленбісу [2- (2-гідрокси-5-метилбензил) -3,6-диметилфенол] та 6-діазо-5,6-дигідро-5-оксанафтален-1-сульфонової кислоти (1: 3 ) | Reaction mass of: diester of 4,4′-methylenebis[2-(2-hydroxy-5-methylbenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalene-1-sulfonic acid (1:2); triester of 4,4′-methylenebis[2-(2-hydroxy-5-methylbenzyl)-3,6-dimethylphenol] and 6-diazo-5,6-dihydro-5-oxonaphthalene-1-sulfonic acid (1:3) | — | 427-140-9 |
| 1487 | Діамоній 1-гідрокси-2- (4- (4-карбоксифенілазо) -2,5-диметоксифенілазо) -7-аміно-3-нафталінсульфонат | Diammonium 1-hydroxy-2-(4-(4-carboxyphenylazo)-2,5-dimethoxyphenylazo)-7-amino-3-naphthalenesulfonate | 150202-11-2 | 422-670-7 |
| 1488 | 3-оксоандрост-4-ен-17-β-карбонова кислота | 3-Oxoandrost-4-ene-17-β-carboxylic acid | 302-97-6 | 414-990-0 |
| 1489 | (Z) -2-метоксиміно-2- [2- (тритиламино) тіазол-4-іл] оцтова кислота | (Z)-2-Methoxymino-2-[2-(tritylamino)thiazol-4-yl]acetic acid | 64485-90-1 | 431-520-1 |
| 1490 | Тринатрій нітрилотріацетат | Trisodium nitrilotriacetate | 5064-31-3 | 225-768-6 |
| 1491 | 2-етилгексил-2-етилгексаноат | 2-Ethylhexyl-2-ethylhexanoate | 7425-14-1 | 231-057-1 |
| 1492 | Діізобутилфталат | Diisobutyl phthalate | 84-69-5 | 201-553-2 |
| 1493 | Перфтороктанової сульфонової кислоти; гептадекафлуороктан-1-сульфонова кислота [1] | Perfluorooctane sulfonic acid; heptadecafluorooctane-1-sulfonic acid [1] | 1763-23-1 [1] | 217-179-8 [1] |
| 1494 | Етил 1- (2,4-дихлорфеніл) 5- (трихлорметил) -1Н-1,2,4-триазол-3-карбоксилат | Ethyl 1-(2,4-dichlorophenyl)5-(trichloromethyl)-1H-1,2,4-triazole-3-carboxylate | 103112-35-2 | 401-290-5 |
| 1495 | 1-бром-2-метилпропілпропіонат | 1-Bromo-2-methylpropyl propionate | 158894-67-8 | 422-900-6 |
| 1496 | Хлор-1-етилциклогексил карбонат | Chloro-1-ethylcyclohexyl carbonate | 99464-83-2 | 444-950-8 |
| 1497 | 6,6′-Біс (діазо-5,5 ′, 6,6′-тетрагідро-5,5′-діоксо) [метилен-біс (5- (6-діазо-5,6-дигідро-5-оксо- 1-нафтилсульфонілокси) -6-метил-2-фенілен] ді (нафталін-1-сульфонат) | 6,6′-Bis(diazo-5,5′,6,6′-tetrahydro-5,5′-dioxo)[methylene-bis(5-(6-diazo-5,6-dihydro-5-oxo-1-naphthylsulphonyloxy)-6-methyl-2-phenylene]di(naphthalene-1-sulfonate) | — | 441-550-5 |
| 1498 | Трифлуралін (ISO); α, α, α-трифтор-2,6-динітро-N, N-дипропіл-р-толуїдин; 2,6-динітро-N, N-дипропіл-4-трифторметиланілін; N, N-дипропіл-2,6-динітро-4-трифторметиланілін | Trifluralin (ISO); α,α,α-trifluoro-2,6-dinitro-N,N-dipropyl-p-toluidine; 2,6-dinitro-N,N-dipropyl-4-trifluoromethylaniline; N,N-dipropyl-2,6-dinitro-4-trifluoromethylaniline | 1582-09-8 | 216-428-8 |
| 1499 | 4-Мезил-2-нітротолуол | 4-Mesyl-2-nitrotoluene | 1671-49-4 | 430-550-0 |
| 1500 | Триаммоній 4- [4- [7- (4-карбоксилатоаніліно) -1-гідрокси-3-сульфонато-2-нафтилазо] -2,5-диметоксифенілазо] бензоат | Triammonium 4-[4-[7-(4-carboxylatoanilino)-1-hydroxy-3-sulfonato-2-naphthylazo]-2,5-dimethoxyphenylazo]benzoate | 221354-37-6 | 432-270-4 |
| 1501 | Реакційна маса: триамонію 6-аміно-3 - ((2,5-дієтокси-4- (3-фосфонофеніл) азо) феніл) азо-4-гідрокси-2-нафталенсульфонат; діаммоній 3 - ((4 - ((7-аміно-1-гідрокси-3-сульфо-нафтален-2-іл) азо) -2,5-дієтоксифеніл) азо) бензоат | Reaction mass of: triammonium 6-amino-3-((2,5-diethoxy-4-(3-phosphonophenyl)azo)phenyl)azo-4-hydroxy-2-naphthalenesulfonate; diammonium 3-((4-((7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-naphthalen-2-yl)azo)-2,5-diethoxyphenyl)azo)benzoate | 163879-69-4 | 438-310-7 |
| 1502 | N, N'-діацетилбензидин | N,N′-Diacetylbenzidine | 613-35-4 | 210-338-2 |
| 1503 | Циклогексиламін | Cyclohexylamine | 108-91-8 | 203-629-0 |
| 1504 | Піперазин | Piperazine | 110-85-0 | 203-808-3 |
| 1505 | Гідроксиламін | Hydroxylamine | 7803-49-8 | 232-259-2 |
| 1506 | Гідроксиламмоній хлорид; гідроксиламін гідрохлорид [1] | Hydroxylammonium chloride; hydroxylamine hydrochloride [1] | 5470-11-1 [1] | 226-798-2 [1] |
| Біс (гідроксиламмоній) сульфат; гідроксиламін сульфат (2: 1) [2] | Bis(hydroxylammonium) sulfate; hydroxylamine sulfate (2:1) [2] | 10039-54-0 [2] | 233-118-8 [2] |
| 1507 | Діамінотолуол, метил-фенілендіамін, маса технічної реакції на продукт [4-метил-м-фенілендіамін та 2-метил-м-фенілендіамін] | Diaminotoluene, methyl-phenylenediamine, technical product-reaction mass of [4-methyl-m-phenylenediamine and 2-methyl-m-phenylenediamine] | — | — |
| 1508 | Мепаніпірім; 4-метил-N-феніл-6- (1-пропініл) -2-піримідинамін | Mepanipyrim; 4-methyl-N-phenyl-6-(1-propynyl)-2-pyrimidinamine | 110235-47-7 | 600-951-7 |
| 1509 | Гідроксиламмоній гідрогенсульфат; гідроксиламін сульфат (1: 1) [1] | Hydroxylammonium hydrogensulfate; hydroxylamine sulfate(1:1) [1] | 10046-00-1 [1] | 233-154-4 [1] |
| Гідроксиламінфосфат [2] | Hydroxylamine phosphate [2] | 20845-01-6 [2] | 244-077-0 [2] |
| Гідроксиламіндигідрогенфосфат [3] | Hydroxylamine dihydrogenphosphate [3] | 19098-16-9 [3] | 242-818-2 [3] |
| 4-метилбензолсульфонат гідроксиламіну [4] | Hydroxylamine 4-methylbenzenesulfonate [4] | 53933-48-5 [4] | 258-872-5 [4] |
| 1510 | (3-Хлоро-2-гідроксипропіл) триметиламмоній хлорид | (3-Chloro-2-hydroxypropyl) trimethylammonium chloride | 3327-22-8 | 222-048-3 |
| 1511 | Біфеніл-3,3 ', 4,4'-тетраілтетраамін; діамінобензидин | Biphenyl-3,3′,4,4′-tetrayltetraamine; diaminobenzidine | 91-95-2 | 202-110-6 |
| 1512 | Піперазин гідрохлорид [1] | Piperazine hydrochloride [1] | 6094-40-2 [1] | 228-042-7 [1] |
| Дигідрохлорид піперазину [2] | Piperazine dihydrochloride [2] | 142-64-3 [2] | 205-551-2 [2] |
| Піперазин фосфат [3] | Piperazine phosphate [3] | 1951-97-9 [3] | 217-775-8 [3] |
| 1513 | 3- (піперазин-1-іл) -бензо [d] ізотіазол гідрохлорид | 3-(Piperazin-1-yl)-benzo[d]isothiazole hydrochloride | 87691-88-1 | 421-310-6 |
| 1514 | 2-етилфенілгідразин гідрохлорид | 2-Ethylphenylhydrazine hydrochloride | 19398-06-2 | 421-460-2 |
| 1515 | (2-Хлоретил) (3-гідроксипропіл) амоній хлорид | (2-Chloroethyl)(3-hydroxypropyl)ammonium chloride | 40722-80-3 | 429-740-6 |
| 1516 | 4 - [(3-хлорфеніл) (1Н-імідазол-1-іл) метил] -1,2-бензендіамін дигідрохлорид | 4-[(3-Chlorophenyl)(1H-imidazol-1-yl)methyl]-1,2-benzenediamine dihydrochloride | 159939-85-2 | 425-030-5 |
| 1517 | Хлор-N, N-диметилформаміній хлорид | Chloro-N,N-dimethylformiminium chloride | 3724-43-4 | 425-970-6 |
| 1518 | 7-метокси-6- (3-морфолін-4-іл-пропокси) -3Н-хіназолін-4-он | 7-Methoxy-6-(3-morpholin-4-yl-propoxy)-3H-quinazolin-4-one | 199327-61-2 | 429-400-7 |
| 1519 | Продукти реакції діізопропаноламіну з формальдегідом (1: 4) | Reaction products of diisopropanolamine with formaldehyde (1:4) | 220444-73-5 | 432-440-8 |
| 1520 | 3-хлоро-4- (3-фторбензилокси) анілін | 3-Chloro-4-(3-fluorobenzyloxy)aniline | 202197-26-0 | 445-590-4 |
| 1521 | Бромід етидію; 3,8-діаміно-1-етил-6-фенілфенантридініум бромід | Ethidium bromide; 3,8-diamino-1-ethyl-6-phenylphenantridinium bromide | 1239-45-8 | 214-984-6 |
| 1522 | (R, S) -2-аміно-3,3-диметилбутан-амід | (R,S)-2-Amino-3,3-dimethylbutane amide | 144177-62-8 | 447-860-7 |
| 1523 | 3-аміно-9-етил карбазол; 9-етилкарбазол-3-іламін | 3-Amino-9-ethyl carbazole; 9-ethylcarbazol-3-ylamine | 132-32-1 | 205-057-7 |
| 1524 | (6R-транс) -1 - ((7-Аммоніо-2-карбоксилато-8-оксо-5-тіа-1-азабіцикло- [4.2.0] окт-2-ен-3-іл) метил) йодид піридинію | (6R-trans)-1-((7-Ammonio-2-carboxylato-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo-[4.2.0]oct-2-en-3-yl)methyl)pyridinium iodide | 100988-63-4 | 423-260-0 |
| 1525 | Форхлорфенурон (ISO); 1- (2-хлор-4-піридил) -3-фенілсечовина | Forchlorfenuron (ISO); 1-(2-chloro-4-pyridyl)-3-phenylurea | 68157-60-8 | 614-346-0 |
| 1526 | Тетрагідро-1,3-диметил-1Н-піримідин-2-он; диметилпропіленсечовина | Tetrahydro-1,3-dimethyl-1H-pyrimidin-2-one; dimethyl propyleneurea | 7226-23-5 | 230-625-6 |
| 1527 | Хінолін | Quinoline | 91-22-5 | 202-051-6 |
| 1528 | Кетоконазол; 1- [4- [4 - [[(2SR, 4RS) -2- (2,4-дихлорфеніл) -2- (імідазол-1-ілметил) -1,3-діоксолан-4-іл] метокси] феніл] піперазин-1-іл] етанон | Ketoconazole; 1-[4-[4-[[(2SR,4RS)-2-(2,4-dichlorophenyl)-2-(imidazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-4-yl]methoxy]phenyl]piperazin-1-yl]ethanone | 65277-42-1 | 265-667-4 |
| 1529 | Метконазол (ISO); (1RS, 5RS; 1RS, 5SR) -5- (4-хлорбензил) -2,2-диметил-1- (1Н-1,2,4-триазол-1-ілметил) циклопентанол | Metconazole (ISO); (1RS,5RS;1RS,5SR)-5-(4-chlorobenzyl)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol | 125116-23-6 | 603-031-3 |
| 1530 | Калій 1-метил-3-морфолинокарбонил-4- [3- (1-метил-3-морфолинокарбонил-5-оксо-2-пиразолин-4-іліден) -1-пропеніл] піразол-5-олат | Potassium 1-methyl-3-morpholinocarbonyl-4-[3-(1-methyl-3-morpholinocarbonyl-5-oxo-2-pyrazolin-4-ylidene)-1-propenyl]pyrazole-5-olate | 183196-57-8 | 418-260-2 |
| 1531 | N, N ', N'-трис (2-метил-2,3-епоксипропіл) -пергідро-2,4,6-оксо-1,3,5-триазин | N,N′,N′-Tris(2-methyl-2,3-epoxypropyl)-perhydro-2,4,6-oxo-1,3,5-triazine | 26157-73-3 | 435-010-8 |
| 1532 | Триметилопропан три (3-азиридинилпропаноат); (ТАЗ) | Trimethylopropane tri(3-aziridinylpropanoate); (TAZ) | 52234-82-9 | 257-765-0 |
| 1533 | 4,4'-метилендіфенілдіізоціанат; дифенілметан-4,4'-діізоціанат [1] | 4,4′-Methylenediphenyl diisocyanate; diphenylmethane-4,4′-diisocyanate [1] | 101-68-8 [1] | 202-966-0 [1] |
| 2,2'-метилендіфенілдіізоціанат; дифенілметан-2,2'-діізоціанат [2] | 2,2′-Methylenediphenyl diisocyanate; diphenylmethane-2,2′-diisocyanate [2] | 2536-05-2 [2] | 219-799-4 [2] |
| o- (p-ізоціанатобензил) фенілізоціанат; дифенілметан-2,4'-діізоціанат [3] | o-(p-Isocyanatobenzyl)phenyl isocyanate; diphenylmethane-2,4′-diisocyanate [3] | 5873-54-1 [3] | 227-534-9 [3] |
| Метилендіфенілдіізоціанат [4] | Methylenediphenyl diisocyanate [4] | 26447-40-5 [4] | 247-714-0 [4] |
| 1534 | Цинідон етил (ISO); етил (Z) -2-хлоро-3- [2-хлоро-5- (циклогекс-1-ен-1,2-дикарбоксимідо) феніл] акрилат | Cinidon ethyl (ISO); ethyl (Z)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximido)phenyl]acrylate | 142891-20-1 | 604-318-6 |
| 1535 | N- [6,9-дигідро-9 - [[2-гідрокси-1- (гідроксиметил) етокси] метил] -6-оксо-1Н-пурин-2-іл] ацетамід | N-[6,9-Dihydro-9-[[2-hydroxy-1-(hydroxymethyl)ethoxy]methyl]-6-oxo-1H-purin-2-yl]acetamide | 84245-12-5 | 424-550-1 |
| 1536 | Димоксистробін (ISO); (Е) -2- (метоксиіміно) -N-метил-2- [α- (2,5-ксилолокси) -о-толіл] ацетамід | Dimoxystrobin (ISO); (E)-2-(methoxyimino)-N-methyl-2-[α-(2,5-xylyloxy)-o-tolyl]acetamide | 149961-52-4 | 604-712-8 |
| 1537 | N, N- (диметиламино) тіоацетамід гідрохлорид | N,N-(Dimethylamino)thioacetamide hydrochloride | 27366-72-9 | 435-470-1 |
| 1538 | Реакційна маса: 2,2 '- [(3,3'-дихлоро [1,1' -біфеніл] -4,4'-діїл) біс (азо)] біс [N- (2,4-диметилфеніл)] -3-оксобутанамід; 2 - [[3,3'-дихлор-4 '- [[1 [[(2,4-диметилфеніл) аміно] карбоніл] -2-оксопропіл] азо] [1,1'-біфеніл] -4-іл] азо] -N- (2-метилфеніл) -3-оксобутанамід; 2 - [[3,3'-дихлор-4 '- [[1 [[(2,4-диметилфеніл) аміно] карбоніл] -2-оксопропіл] азо] [1,1' -біфеніл] -4-іл] азо] -N- (2-карбоксилфеніл) -3-оксобутанамід | Reaction mass of: 2,2′-[(3,3′-dichloro[1,1′-biphenyl]-4,4′-diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimethylphenyl)]-3-oxo-butanamide; 2-[[3,3′-dichloro-4′-[[1[[(2,4-dimethylphenyl)amino]carbonyl]-2-oxopropyl]azo][1,1′-biphenyl]-4-yl]azo]-N-(2-methylphenyl)-3-oxo-butanamide; 2-[[3,3′-dichloro-4′-[[1[[(2,4-dimethylphenyl)amino]carbonyl]-2-oxopropyl]azo][1,1′- biphenyl]-4-yl]azo]-N-(2-carboxylphenyl)-3- oxo-butanamide |  | 434-330-5 |
| 1539 | Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, що утворюються за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять ≥ 0,1% мас. / Бензолу | Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain ≥ 0,1 % w/w benzene | 85536-20-5  85536-19-2  90641-12-6  90989-38-1  91995-20-9  92062-36-7  91995-61-8  101316-63-6  93821-38-6  90641-02-4  101316-62-5  90641-03-5  65996-79-4  101794-90-5  90640-87-2  84650-03-3  65996-82-9  90641-01-3  65996-87-4  90640-99-6  68391-11-7  92062-33-4  91082-52-9  68937-63-3  92062-28-7  92062-27-6  91082-53-0  91995-31-2  91995-35-6  91995-66-3  122070-79-5  122070-80-8  65996-78-3  94114-52-0  94114-53-1  94114-54-2  94114-56-4  94114-57-5  90641-11-5  8006-61-9  8030-30-6  8032-32-4  64741-41-9  64741-42-0  64741-46-4  64742-89-8  68410-05-9  68514-15-8  68606-11-1  68783-12-0  68921-08-4  101631-20-3  64741-64-6  64741-65-7  64741-66-8  64741-70-4  64741-84-0  64741-92-0  68410-71-9  68425-35-4  68527-27-5  91995-53-8  92045-49-3  92045-55-1  92045-58-4  92045-64-2  101316-67-0  64741-54-4  64741-55-5  68476-46-0  68783-09-5  91995-50-5  92045-50-6  92045-59-5  92128-94-4  101794-97-2  101896-28-0  64741-63-5  64741-68-0  68475-79-6  68476-47-1  68478-15-9  68513-03-1  68513-63-3  68514-79-4  68919-37-9  68955-35-1  85116-58-1  91995-18-5  93571-75-6  93572-29-3  93572-35-1  93572-36-2  64741-74-8  64741-83-9  67891-79-6  67891-80-9  68425-29-6  68475-70-7  68603-00-9  68603-01-0  68603-03-2  68955-29-3  92045-65-3  64742-48-9  64742-49-0  64742-73-0  68410-96-8  68410-97-9  68410-98-0  68512-78-7  85116-60-5  85116-61-6  92045-51-7  92045-52-8  92045-57-3  92045-61-9  92062-15-2  93165-55-0  93763-33-8  93763-34-9  64741-47-5  64741-48-6  64741-69-1  64741-78-2  64741-87-3  64742-15-0  64742-22-9  64742-23-0  64742-66-1  64742-83-2  64742-95-6  68131-49-7  68477-34-9  68477-50-9  68477-53-2  68477-55-4  68477-61-2  68477-89-4  68478-12-6  68478-16-0  68513-02-0  68516-20-1  68527-21-9  68527-22-0  68527-23-1  68527-26-4  68603-08-7  68606-10-0  68783-66-4  68919-39-1  68921-09-5  85116-59-2  86290-81-5  90989-42-7  91995-38-9  91995-41-4  91995-68-5  92045-53-9  92045-60-8  92045-62-0  92045-63-1  92201-97-3  93165-19-6  94114-03-1  95009-23-7  97926-43-7  98219-46-6  98219-47-7  101316-56-7  101316-66-9  101316-76-1  101795-01-1  102110-14-5  68476-50-6  68476-55-1  90989-39-2 | 287-502-5  287-500-4  292-636-2  292-694-9  295-281-1  295-551-9  295-323-9  309-868-8  298-725-2  292-625-2  309-867-2  292-626-8  266-013-0  309-971-8  292-609-5  283-483-2  266-016-7  292-624-7  266-021-4  292-622-6  269-929-9  295-548-2  293-766-2  273-077-3  295-543-5  295-541-4  293-767-8  295-292-1  295-295-8  295-329-1  310-170-0  310-171-6  266-012-5  302-688-0  302-689-6  302-690-1  302-692-2  302-693-8  292-635-7  232-349-1  232-443-2  232-453-7  265-041-0  265-042-6  265-046-8  265-192-2  270-077-5  271-025-4  271-727-0  272-186-3  272-931-2  309-945-6  265-066-7  265-067-2  265-068-8  265-073-5  265-086-6  265-095-5  270-088-5  270-349-3  271-267-0  295-315-5  295-430-0  295-436-3  295-440-5  295-446-8  309-871-4  265-055-7  265-056-2  270-686-6  272-185-8  295-311-3  295-431-6  295-441-0  295-794-0  309-974-4  309-987-5  265-065-1  265-070-9  270-660-4  270-687-1  270-794-3  270-993-5  271-008-1  271-058-4  272-895-8  273-271-8  285-509-8  295-279-0  297-401-8  297-458-9  297-465-7  297-466-2  265-075-6  265-085-0  267-563-4  267-565-5  270-344-6  270-658-3  271-631-9  271-632-4  271-634-5  273-266-0  295-447-3  265-150-3  265-151-9  265-178-6  270-092-7  270-093-2  270-094-8  270-988-8  285-511-9  285-512-4  295-432-1  295-433-7  295-438-4  295-443-1  295-529-9  296-942-7  297-852-0  297-853-6  265-047-3  265-048-9  265-071-4  265-079-8  265-089-2  265-115-2  265-122-0  265-123-6  265-170-2  265-187-5  265-199-0  268-618-5  270-725-7  270-735-1  270-736-7  270-738-8  270-741-4  270-771-8  270-791-7  270-795-9  270-991-4  271-138-9  271-262-3  271-263-9  271-264-4  271-266-5  271-635-0  271-726-5  272-206-0  272-896-3  272-932-8  285-510-3  289-220-8  292-698-0  295-298-4  295-302-4  295-331-2  295-434-2  295-442-6  295-444-7  295-445-2  296-028-8  296-903-4  302-639-3  305-750-5  308-261-5  308-713-1  308-714-7  309-862-5  309-870-9  309-879-8  309-976-5  310-012-0  270-690-8  270-695-5  292-695-4 |
| 1540 | Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, отримані за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять ≥ 0,005% мас. / Бензо [а] пірену | Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain ≥ 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 90640-85-0  92061-93-3  90640-84-9  61789-28-4  70321-79-8  122384-77-4  70321-80-1 | 292-606-9  295-506-3  292-605-3  263-047-8  274-565-9  310-189-4  274-566-4 |
| 1541 | Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, отримані за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять ≥ 0,1% вагу / мас бензолу або якщо вони містять ≥ 0,005% мас. / Мас бензо [а] пірену | Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain ≥ 0,1 % w/w benzene or if they contain ≥ 0,005 % w/w benzo[a]pyrene | 85029-51-2  84650-04-4  84989-09-3  91995-49-2  121620-47-1  121620-48-2  90640-90-7  90641-04-6  101896-27-9  101794-91-6  91995-48-1  90641-05-7  84989-12-8  121620-46-0  90640-81-6  90640-82-7  92061-92-2  91995-15-2  91995-16-3  91995-17-4  101316-87-4  122384-78-5  84988-93-2  90640-88-3  65996-83-0  90640-89-4  90641-06-8  65996-85-2  101316-86-3  92062-22-1  96690-55-0  84989-04-8  84989-05-9  84989-06-0  84989-03-7  84989-07-1  68477-23-6  68555-24-8  91079-47-9  92062-26-5  94114-29-1  90641-00-2  68513-87-1  70321-67-4  92062-29-8  100801-63-6  100801-65-8  100801-66-9  73665-18-6  68815-21-4  65996-86-3  65996-84-1 |  |
| 285-076-5  283-484-8  284-898-1  295-310-8  310-166-9  310-167-4  292-612-1  292-627-3  309-985-4  309-972-3  295-309-2  292-628-9  284-901-6  310-165-3  292-603-2  292-604-8  295-505-8  295-275-9  295-276-4  295-278-5  309-889-2  310-191-5  284-881-9  292-610-0  266-017-2  292-611-6  292-629-4  266-019-3  309-888-7  295-536-7  306-251-5  284-892-9  284-893-4  284-895-5  284-891-3  284-896-0  270-713-1  271-418-0  293-435-2  295-540-9  302-662-9  292-623-1  271-020-7  274-560-1  295-544-0  309-745-9  309-748-5  309-749-0  277-567-8  272-361-4  266-020-9  266-018-8 |
| 1542 | Нафта, вугілля, дьоготь та природний газ та їх похідні, отримані за допомогою дистиляції та / або інших методів переробки, якщо вони містять ≥ 0,1% мас. / 1,3 1,3-бутадієну | Petroleum, coal, tar and natural gas and their derivatives generated using distillation and/or other processing methods if they contain ≥ 0,1 % w/w 1,3-butadiene | 68607-11-4  68783-06-2  68814-67-5  68814-90-4  68911-58-0  68911-59-1  68919-01-7  68919-02-8  68919-03-9  68919-04-0  68919-07-3  68919-08-4  68919-11-9  68919-12-0  68952-79-4  68952-80-7  68955-33-9  68989-88-8  92045-15-3  92045-16-4  92045-17-5  92045-18-6  92045-19-7  92045-20-0  68131-75-9  68307-98-2  68307-99-3  68308-00-9  68308-01-0  68308-10-1  68308-03-2  68308-04-3  68308-05-4  68308-06-5  68308-07-6  68308-09-8  68308-11-2  68308-12-3  68409-99-4  68475-57-0  68475-58-1  68475-59-2  68475-60-5  68476-26-6  68476-29-9  68476-40-4  68476-42-6  68476-49-3  68476-85-7  68476-86-8  68477-33-8  68477-35-0  68477-69-0  68477-70-3  68477-71-4  68477-72-5  68308-08-7 |  |
| 271-750-6  272-182-1  272-338-9  272-343-6  272-775-5  272-776-0  272-873-8  272-874-3  272-875-9  272-876-4  272-880-6  272-881-1  272-884-8  272-885-3  273-173-5  273-174-0  273-269-7  273-563-5  295-397-2  295-398-8  295-399-3  295-400-7  295-401-2  295-402-8  268-629-5  269-617-2  269-618-8  269-619-3  269-620-9  269-630-3  269-623-5  269-624-0  269-625-6  269-626-1  269-627-7  269-629-8  269-631-9  269-632-4  270-071-2  270-651-5  270-652-0  270-653-6  270-654-1  270-667-2  270-670-9  270-681-9  270-682-4  270-689-2  270-704-2  270-705-8  270-724-1  270-726-2  270-750-3  270-751-9  270-752-4  270-754-5  269-628-2 |
| 1543 | Трис [2-хлор-1- (хлорметил) етил] фосфат | Tris[2-chloro-1-(chloromethyl)ethyl] phosphate | 13674-87-8 | 237-159-2 |
| 1544 | Фосфід індію | Indium phosphide | 22398-80-7 | 244-959-5 |
| 1545 | Триксилілфосфат | Trixylyl phosphate | 25155-23-1 | 246-677-8 |
| 1546 | Гексабромоциклододекан [1] | Hexabromocyclododecane [1] | 25637-99-4 [1] | 247-148-4 [1] |
| 1,2,5,6,9,10-гексабромоциклододекан [2] | 1,2,5,6,9,10-Hexabromocyclododecane [2] | 3194-55-6 [2] | 221-695-9 [2] |
| 1547 | Тетрагідрофуран | Tetrahydrofuran | 109-99-9 | 203-726-8 |
| 1548 | Абамектин (комбінація авермектину B1a та авермектину B1b) (ISO) [1] | Abamectin (combination of avermectin B1a and avermectin B1b) (ISO) [1] | 71751-41-2 [1] | 615-339-5 [1] |
| Авермектин В1а [2] | Avermectin B1a [2] | 65195-55-3 [2] | 265-610-3 [2] |
| 1549 | 4-трет-бутилбензойна кислота | 4-tert-Butylbenzoic acid | 98-73-7 | 202-696-3 |
| 1550 | Лейкомалахіт зелений; N, N, N ', N'-тетраметил-4,4'-бензилідендіанілін | Leucomalachite green; N,N,N′,N′-tetramethyl-4,4′-benzylidenedianiline | 129-73-7 | 204-961-9 |
| 1551 | Фуберідазол (ISO); 2- (2-фурил) -1Н-бензимідазол | Fuberidazole (ISO); 2-(2-furyl)-1H-benzimidazole | 3878-19-1 | 223-404-0 |
| 1552 | Метазахлор (ISO); 2-хлор-N- (2,6-диметилфеніл) -N- (1Н-піразол-1 -ілметил) ацетамід | Metazachlor (ISO); 2-chloro-N-(2,6-dimethylphenyl)-N-(1H-pyrazol-1-ylmethyl)acetamide | 67129-08-2 | 266-583-0 |
| 1553 | Ді-трет-бутиловий пероксид | Di-tert-butyl peroxide | 110-05-4 | 203-733-6 |
| 1554 | Трихлорметилстанан | Trichloromethylstannane | 993-16-8 | 213-608-8 |
| 1555 | 2-етилгексил 10-етил-4 - [[2 - [(2-етилгексил) окси] -2-оксоетил] тио] -4-метил-7-оксо-8-окса-3,5-дітіа-4-станнататрадеканоат | 2-Ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-methyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate | 57583-34-3 | 260-828-5 |
| 1556 | 2-етилгексил 10-етил-4,4-діоктил-7-оксо-8-окса-3,5-дітіа-4-станнататрадеканоат | 2-Ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate | 15571-58-1 | 239-622-4 |
| 1557 | Сулкотріон (ISO); 2- [2-хлор-4- (метилсульфоніл) бензоїл] циклогексан-1,3-діон | Sulcotrione (ISO); 2-[2-chloro-4-(methylsulfonyl)benzoyl]cyclohexane-1,3-dione | 99105-77-8 | 619-394-6 |
| 1558 | Біфентрін (ISO); (2-метилбіфеніл-3-іл) метилрел- (1R, 3R) -3 - [(1Z) -2-хлор-3,3,3-трифторпроп-1-ен-1-іл] -2,2- диметилциклопропанкарбоксилат | Bifenthrin (ISO); (2-methylbiphenyl-3-yl)methyl rel-(1R,3R)-3-[(1Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-en-1-yl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate | 82657-04-3 | 617-373-6 |
| 1559 | Дигексилфталат | Dihexyl phthalate | 84-75-3 | 201-559-5 |
| 1560 | Пентадекафтораоктаноат амоні | Ammonium pentadecafluorooctanoate | 3825-26-1 | 223-320-4 |
| 1561 | Перфторуктанова кислота | Perfluorooctanoic acid | 335-67-1 | 206-397-9 |
| 1562 | N-етил-2-піролідон; 1-етилпіролідин-2-он | N-Ethyl-2-pyrrolidone; 1-ethylpyrrolidin-2-one | 2687-91-4 | 220-250-6 |
| 1563 | Прохіназид (ISO); 6-йод-2-пропокси-3-пропілхіназолін-4 (3Н) -он | Proquinazid (ISO); 6-iodo-2-propoxy-3-propylquinazolin-4(3H)-one | 189278-12-4 | 606-168-7 |
| 1564 | Арсенід галію | Gallium arsenide | 1303-00-0 | 215-114-8 |
| 1565 | Вінілацетат | Vinyl acetate | 108-05-4 | 203-545-4 |
| 1566 | Аклоніфен (ISO); 2-хлор-6-нітро-3-феноксианілін | Aclonifen (ISO); 2-chloro-6-nitro-3-phenoxyaniline | 74070-46-5 | 277-704-1 |
| 1567 | 2-етилгексил 10-етил-4,4-диметил-7-оксо-8-окса-3,5-дітіа-4-станнататрадеканоат | 2-Ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dimethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate | 57583-35-4 | 260-829-0 |
| 1568 | Диметилтихлорид | Dimethyltin dichloride | 753-73-1 | 212-039-2 |
| 1569 | 4-вінілциклогексен | 4-Vinylcyclohexene | 100-40-3 | 202-848-9 |
| 1570 | Тралкоксидим (ISO); 2- (N-етоксипропанімідоїл) -3-гідрокси-5-мезитілциклогекс-2-ен-1-он | Tralkoxydim (ISO); 2-(N-ethoxypropanimidoyl)-3-hydroxy-5-mesitylcyclohex-2-en-1-one | 87820-88-0 | 618-075-9 |
| 1571 | Циклоксидим (ISO); 2- (N-етоксибутамінідоїл) -3-гідрокси-5- (тетрагідро-2Н-тіопіран-3-іл) циклогекс-2-ен-1-он | Cycloxydim (ISO); 2-(N-ethoxybutanimidoyl)-3-hydroxy-5-(tetrahydro-2H-thiopyran-3-yl)cyclohex-2-en-1-one | 101205-02-1 | 405-230-9 |
| 1572 | Флуазінам (ISO); 3-хлор-N- [3-хлор-2,6-динітро-4- (трифторметил) феніл] -5- (трифторметил) піридин-2-амін | Fluazinam (ISO); 3-chloro-N-[3-chloro-2,6-dinitro-4-(trifluoromethyl)phenyl]-5-(trifluoromethyl)pyridin-2-amine | 79622-59-6 | 616-712-5 |
| 1573 | Пенконазол (ISO); 1- [2- (2,4-дихлорфеніл) пентил] -1Н-1,2,4-триазол | Penconazole (ISO); 1-[2-(2,4-dichlorophenyl)pentyl]-1H-1,2,4-triazole | 66246-88-6 | 266-275-6 |
| 1574 | Феноксикарб (ISO); етил [2- (4-феноксифенокси) етил] карбамат | Fenoxycarb (ISO); ethyl [2-(4-phenoxyphenoxy)ethyl]carbamate | 72490-01-8 | 276-696-7 |
| 1575 | Стирол | Styrene | 100-42-5 | 202-851-5 |
| 1576 | Тетрагідро-2-фурилметанол; тетрагідрофурфуриловий спирт | Tetrahydro-2-furylmethanol; tetrahydrofurfuryl alcohol | 97-99-4 | 202-625-6 |
| 1577 | Формальдегід | Formaldehyde | 50-00-0 | 200-001-8 |
| 1578 | Параформальдегід | Paraformaldehyde | 30525-89-4 | 608-494-5 |
| 1579 | Метанедіол; метиленгліколь | Methanediol; methylene glycol | 463-57-0 | 207-339-5 |
| 1580 | Цимоксаніл (ISO); 2-ціано-N - [(етиламіно) карбоніл] -2- (метоксиіміно) ацетамід | Cymoxanil (ISO); 2-cyano-N-[(ethylamino)carbonyl]-2-(methoxyimino)acetamide | 57966-95-7 | 261-043-0 |
| 1581 | З'єднання трибутилтину | Tributyltin compounds | — | — |
| 1582 | Темботріон (ISO); 2- {2-хлоро-4- (метилсульфоніл) -3 - [(2,2,2-трифлуетокси) метил] бензоїл} циклогексан-1,3-діон | Tembotrione (ISO); 2-{2-chloro-4-(methylsulfonyl)-3-[(2,2,2-trifluoroethoxy)methyl]benzoyl}cyclohexane-1,3-dione | 335104-84-2 | 608-879-8 |
| 1583 | 1,2-бензолдикарбонова кислота, дигексиловий ефір, розгалужений і лінійний | 1,2-Benzenedicarboxylic acid, dihexyl ester, branched and linear | 68515-50-4 | 271-093-5 |
| 1584 | Спіротетрамат (ISO); (5s, 8s) -3- (2,5-диметилфеніл) -8-метокси-2-оксо-1-азаспіро [4,5] дек-3-ен-4-іл етилкарбонат | Spirotetramat (ISO); (5s,8s)-3-(2,5-dimethylphenyl)-8-methoxy-2-oxo-1-azaspiro[4,5]dec-3-en-4-yl ethyl carbonate | 203313-25-1 | 606-523-6 |
| 1585 | Додеморф ацетат; 4-циклододецил-2,6-диметилморфолін-4-ацетат | Dodemorph acetate; 4-cyclododecyl-2,6-dimethylmorpholin-4-ium acetate | 31717-87-0 | 250-778-2 |
| 1586 | Трифлусульфурон-метил; метил 2 - ({[4- (диметиламино) -6- (2,2,2-трифторетокси) -1,3,5-триазин-2-іл] карбамоїл} сульфамоїл) -3-метилбензоат | Triflusulfuron-methyl; methyl 2-({[4-(dimethylamino)-6-(2,2,2- trifluoroethoxy)-1,3,5-triazin-2- yl]carbamoyl}sulfamoyl)-3- methylbenzoate | 126535-15-7 | 603-146-9 |
| 1587 | Imazalil (ISO); 1- [2- (алілокси) -2- (2,4-дихлорфеніл) етил] -1Н-імідазол | Imazalil (ISO); 1-[2-(allyloxy)-2-(2,4-dichlorophenyl)ethyl]-1H-imidazole | 35554-44-0 | 252-615-0 |
| 1588 | Додеморф (ISO); 4-циклододецил-2,6-диметилморфолін | Dodemorph (ISO); 4-cyclododecyl-2,6-dimethylmorpholine | 1593-77-7 | 216-474-9 |
| 1589 | Імідазол | Imidazole | 288-32-4 | 206-019-2 |
| 1590 | Ленацил (ISO); 3-циклогексил-6,7-дигідро-1Н-циклопента [d] піримідин-2,4 (3Н, 5Н) -діон | Lenacil (ISO); 3-cyclohexyl-6,7-dihydro-1H-cyclopenta[d]pyrimidine-2,4(3H,5H)-dione | 2164-08-1 | 218-499-0 |
| 1591 | Метосулам (ISO); N- (2,6-дихлор-3-метилфенил) -5,7-диметокси [1,2,4] триазоло [1,5-а] піримідин-2-сульфонамід | Metosulam (ISO); N-(2,6-dichloro-3-methylphenyl)-5,7-dimethoxy[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidine-2-sulfonamide | 139528-85-1 | 604-145-6 |
| 1592 | 2-Метил-1- (4-метилтіофеніл) -2-морфоліно-пропан 1-он | 2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholino-propan 1-one | 71868-10-5 | 400-600-6 |
| 1593 | 2,3-епоксипропілметакрилат; гліцидилметакрилат | 2,3-Epoxypropyl methacrylate; glycidyl methacrylate | 106-91-2 | 203-441-9 |
| 1594 | Спироксамін (ISO); 8-трет-бутил-1,4-діоксаспірол [4.5] декан-2-ілметил (етил) (пропіл) амін | Spiroxamine (ISO); 8-tert-butyl-1,4-dioxaspirol[4.5]decan-2-ylmethyl(ethyl)(propyl)amine | 118134-30-8 | 601-505-4 |
| 1595 | Ціанамід; карбанонітрил | Cyanamide; carbanonitril | 420-04-2 | 206-992-3 |
| 1596 | Ципроконазол (ISO); (2RS, 3RS; 2RS, 3SR) -2- (4-хлорофеніл) -3-циклопропіл-1- (1Н-1,2,4-триазол-1-іл) бутан-2-ол | Cyproconazole (ISO); (2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-chlorophenyl)-3-cyclopropyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol | 94361-06-5 | 619-020-1 |
| 1597 | Зеоліт цинку срібла | Silver zinc zeolite | 130328-20-0 | 603-404-0 |
| 1598 | Карбонат кадмію | Cadmium carbonate | 513-78-0 | 208-168-9 |
| 1599 | Гідроксид кадмію; дигідроксид кадмію | Cadmium hydroxide; cadmium dihydroxide | 21041-95-2 | 244-168-5 |
| 1600 | Кадмієва селітра; кадмій динітрат | Cadmium nitrate; cadmium dinitrate | 10325-94-7 | 233-710-6 |
| 1601 | Дибутилтін дилаурат; дибутил [біс (додеканоїлокси)] станан | Dibutyltin dilaurate; dibutyl[bis(dodecanoyloxy)] stannane | 77-58-7 | 201-039-8 |
| 1602 | Клорофен; хлорофен; 2-бензил-4-хлорофенол | Clorofene; chlorophene; 2-benzyl-4-chlorophenol | 120-32-1 | 204-385-8 |
| 1603 | Антрахінон | Anthraquinone | 84-65-1 | 201-549-0 |
| 1604 | Ненадакафтордеканова кислота [1] | Nonadecafluorodecanoic acid [1] | 335-76-2 [1] | 206-400-3[1] |
| Неадакафтордеканоат амонію [2] | Ammonium nonadecafluorodecanoate [2] | 3108-42-7 [2] | 221-470-5 [2] [3] |
| Нанакакалафтордеканоат натрію [3] | Sodium nonadecafluorodecanoate [3] | 3830-45-3 [3] |  |
| 1605 | N, N'-метилендіморфолін; N, N'-метиленбісморфолін; [формальдегід, що виділяється з N, N'-метиленбісморфоліну]; [MBM]  якщо максимальна теоретична концентрація вивільненого формальдегіду, незалежно від джерела, у суміші, що розміщена на ринку, становить ≥ 0,1% мас. / мас. | N,N′-Methylenedimorpholine; N,N′-methylenebismorpholine; [formaldehyde released from N,N′-Methylenebismorpholine]; [MBM]  if the maximum theoretical concentration of releasable formaldehyde, irrespective of the source, in the mixture as placed on the market is ≥ 0,1 % w/w | 5625-90-1 | 227-062-3 |
| 1606 | Продукти реакції параформальдегіду з 2-гідроксипропіламіном (3: 2); [формальдегід, що виділяється з 3,3'-метиленбісу [5-метилоксазолідин]; [формальдегід, що виділяється з оксазолідину]; [MBO]  якщо максимальна теоретична концентрація вивільненого формальдегіду, незалежно від джерела, у суміші, що розміщена на ринку, становить ≥ 0,1% мас. / мас. | Reaction products of paraformaldehyde with 2-hydroxypropylamine (3:2); [formaldehyde released from 3,3′-methylenebis[5–methyloxazolidine]; [formaldehyde released from oxazolidin]; [MBO]  if the maximum theoretical concentration of releasable formaldehyde, irrespective of the source, in the mixture as placed on the market is ≥ 0,1 % w/w | — | — |
| 1607 | Продукти реакції параформальдегіду з 2-гідроксипропіламіном (1: 1)); [формальдегід, що виділяється з α, α, α-триметил-1,3,5-триазин-1,3,5 (2Н, 4Н, 6Н) -триетанолу]; [HPT]  якщо максимальна теоретична концентрація вивільненого формальдегіду, незалежно від джерела, у суміші, що розміщена на ринку, становить ≥ 0,1% мас. / мас. | Reaction products of paraformaldehyde with 2-hydroxypropylamine (1:1)); [formaldehyde released from α,α,α-trimethyl-1,3,5-triazine-1,3,5(2H,4H,6H)-triethanol]; [HPT]  if the maximum theoretical concentration of releasable formaldehyde, irrespective of the source, in the mixture as placed on the market is ≥ 0,1 % w/w | — | — |
| 1608 | Метилгідразин | Methylhydrazine | 60-34-4 | 200-471-4 |
| 1609 | Триадіменол (ISO); (1RS, 2RS; 1RS, 2SR) -1- (4-хлорофенокси) -3,3-диметил-1- (1Н-1,2,4-триазол-1-іл) бутан-2-ол; α-трет-бутил-β- (4-хлорофенокси) -1Н-1,2,4-триазол-1-етанол | Triadimenol (ISO); (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol; α-tert-butyl-β-(4-chlorophenoxy)-1H-1,2,4-triazole-1-ethanol | 55219-65-3 | 259-537-6 |
| 1610 | Тиаклоприд (ISO); (Z) -3- (6-хлор-3-піридилметил) -1-3-тіазолідин-2-іліденеціанамід; {(2Z) -3 - [(6-хлоропіридин-3-іл) метил] -1,3-тіазолідин-2-іліден} ціанамід | Thiacloprid (ISO); (Z)-3-(6-chloro-3-pyridyl-methyl)-1-3-thiazolidin-2-ylidenecyanamide; {(2Z)-3-[(6-chloropyridin-3-yl)methyl]-1,3-thiazolidin-2-ylidene}cyanamide | 111988-49-9 | 601-147-9 |
| 1611 | Карбетамід (ISO); (R) -1- (етилкарбамоїл) етил-карбанілат; (2R) -1- (етиламіно) -1-оксопропан-2-іл-фенілкарбамат | Carbetamide (ISO); (R)-1-(ethylcarbamoyl) ethyl-carbanilate; (2R)-1-(ethylamino) -1-oxopro-pan-2-yl-phenylcarbamate | 16118-49-3 | 240-286-6 |
| 1612 | Фосмет (ISO); S - [(1,3-діоксо-1,3-дигідро-2Н-ізоіндол-2-іл) метил] -О, O-диметилфосфородитиоат;  O, O-диметил-S-фталімідометилфосфородитиоат | Phosmet (ISO); S-[(1,3-dioxo-1,3-dihydro-2H- isoindol-2-yl)methyl]-O,O-dimethyl phosphorodithioate;  O,O-dimethyl-S-phthalimidomethyl phosphorodithioate | 732-11-6 | 211-987-4 |
| 1613 | Перманганат калію | Potassium permanganate | 7722-64-7 | 231-760-3 |
| 1614 | 2-бензил-2-диметиламино-4'-морфолінобутирофенон | 2-Benzyl-2-dimethylamino-4′- morpholinobutyrophenone | 119313-12-1 | 404-360-3 |
| 1615 | візалофоп-п-тефуріл (ISO);  (+/–) тетрагідрофурфурил (R) -2- [4- (6- хлорохіноксалін-2-ілокси) фенілокси] пропіонат | Quizalofop-p-tefuryl (ISO);  (+/–) tetrahydrofurfuryl (R)-2-[4-(6- chloroquinoxalin-2-yloxy)phenyloxy]propionate | 200509-41-7 | 414-200-4 |
| 1616 | Пропіконазол (ISO); (2RS, 4RS; 2RS, 4SR) -1 - {[2- (2,4-дихлорфеніл) -4-пропіл-1,3-діоксолан-2-іл] метил} -1Н-1,2,4-триазол | Propiconazole (ISO); (2RS,4RS;2RS,4SR)-1-{[2-(2,4- dichlorophenyl)-4-propyl-1,3- dioxolan-2-yl]methyl}-1H- 1,2,4-triazole | 60207-90-1 | 262-104-4 |
| 1617 | Піноксаден (ISO); 8- (2,6-діетил-4-метилфенил) -7-оксо-1,2,4,5-тетрагідро-7Н-піразоло [1,2-d] [1,4,5] оксадіазепін-9-іл 2,2-диметилпропаноат | Pinoxaden (ISO); 8-(2,6-diethyl-4-methylphenyl)-7-oxo-1,2,4,5-tetrahydro-7H-pyrazolo[1,2-d][1,4,5]oxadiazepin-9-yl 2,2-dimethylpropanoate | 243973-20-8 | 635-361-9 |
| 1618 | Тетраметрин (ISO);  (1,3-діоксо-1,3,4,5,6,7-гексагідро-2Н-ізоіндол-2-іл) метил 2,2-диметил-3- (2-метилпроп-1-ен-1-іл ) циклопропанкарбоксилат | Tetramethrin (ISO);  (1,3-dioxo-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2H-isoindol-2-yl)methyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-en-1-yl)cyclopropanecarboxylate | 7696-12-0 | 231-711-6 |
| 1619 | (1,3,4,5,6,7-гексагідро-1,3-діоксо-2Н-ізоіндол-2-іл) метил (1Р-транс) -2,2-диметил-3- (2-метилпроп-1 -еніл) циклопропанкарбоксилат | (1,3,4,5,6,7-Hexahydro-1,3-dioxo-2H-isoindol-2-yl)methyl (1R-trans)-2,2-dimethyl-3-(2- methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate | 1166-46-7 | 214-619-0 |
| 1620 | Спиродиклофен (ISO);  3- (2,4-дихлорфеніл) -2-оксо-1-оксаспіро [4,5] дек-3-ен-4-іл 2,2-диметилбутират | Spirodiclofen (ISO);  3-(2,4-dichlorophenyl)-2-oxo- 1-oxaspiro[4.5]dec-3-en-4-yl 2,2-dimethylbutyrate | 148477-71-8 | 604-636-5 |
| 1621 | Реакційна маса 1- [2- (2-амінобутокси) етокси] бут-2-іламіну та 1 - ({[2- (2-амінобутокси) етокси] метил} пропокси) але-2-іламіну | Reaction mass of 1-[2-(2-aminobutoxy)ethoxy]but-2-ylamine and 1-({[2-(2-aminobutoxy)ethoxy]methyl}propoxy) but-2-ylamine | 897393-42-9 | 447-920-2 |
| 1622 | 1-Вінілімідазол | 1-Vinylimidazole | 1072-63-5 | 214-012-0 |
| 1623 | Амісульбром (ISO) 3- (3-бромо-6-фтор-2-метиліндол-1-ілсульфоніл) -N, N-диметил-1Н-1,2,4-триазол-1-сульфонамід | Amisulbrom (ISO)3-(3-bromo-6-fluoro-2-methylindol-1-ylsulfonyl)-N,N-dimethyl-1H-1,2,4-triazole-1-sulfonamide | 348635-87-0 | 672-776-4 |
| 1624 | Піримікарб (ISO); 2- (диметиламино) -5,6-диметилпіримідин-4-іл диметилкарбамат | Pirimicarb (ISO); 2-(dimethylamino)-5,6-dimethylpyrimidin-4-yl dimethylcarbamate | 23103-98-2 | 245-430-1 |
| 1625 | 1,2-дихлорпропан; пропіленхлорид | 1,2-Dichloropropane; propylene dichloride | 78-87-5 | 201-152-2 |
| 1626 | Фенол, додецил-, розгалужений [1] | Phenol, dodecyl-, branched [1] | 121158-58-5 [1] | 310-154-3 [1] |
| Фенол, 2-додецил-, розгалужений [2] | Phenol, 2-dodecyl-, branched [2] | 1801269-80-6 [2] | - [2] |
| Фенол, 3-додецил-, розгалужений [3] | Phenol, 3-dodecyl-, branched [3] | 1801269-77-1 [3] | - [3] |
| Фенол, 4-додецил-, розгалужений [4] | Phenol, 4-dodecyl-, branched [4] | 210555-94-5 [4] | 640-104-9 [4] |
| Похідні фенолу, (тетрапропенілу) [5] | Phenol, (tetrapropenyl) derivatives [5] | 74499-35-7 [5] | 616-100-8 [5] |
| 1627 | Куматетраліл (ISO); 4- гідрокси-3- (1,2,3,4-тетрагідро-1-нафтил) кумарин | Coumatetralyl (ISO); 4- hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl) coumarin | 5836-29-3 | 227-424-0 |
| 1628 | Difenacoum (ISO); 3- (3-біфеніл-4-іл-1,2,3,4-тетрагідро-1-нафтил) - 4-гідроксикомарин | Difenacoum (ISO); 3-(3- biphenyl-4-yl-1,2,3,4- tetrahydro-1-naphthyl)- 4-hydroxycoumarin | 56073-07-5 | 259-978-4 |
| 1629 | Бродифакум (ISO); 4-гідрокси-3- (3- (4'-бромо-4-біфеніліл) -1,2,3,4-тетрагідро-1-нафтил) кумарин | Brodifacoum (ISO); 4-hydroxy-3-(3-(4′-bromo-4-biphenylyl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)coumarin | 56073-10-0 | 259-980-5 |
| 1630 | Флокумафен (ISO); реакційна маса: цис-4- гідрокси-3- (1,2,3,4-тетрагідро-3- (4- (4-трифторметилбензилокси) феніл) -1-нафтил) кумарину та транс-4-гідрокси-3- (1,2,3,4-тетрагідро-3- (4- (4-трифторметилбензилокси) феніл) -1-нафтил) кумарин | Flocoumafen (ISO); reaction mass of: cis-4- hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluoromethylbenzyloxy)phenyl)-1-naphthyl)coumarin and trans-4-hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluoromethylbenzyloxy)phenyl)-1-naphthyl)coumarin | 90035-08-8 | 421-960-0 |
| 1631 | Ацетохлор (ISO); 2- хлор-N- (этоксиметил) -N- (2-етил-6-метилфенил) ацетамід | Acetochlor (ISO); 2- chloro-N-(ethoxymethyl)-N-(2-ethyl-6- methylphenyl)acetamide | 34256-82-1 | 251-899-3 |
| 1632 | мікроволокна e-Glass репрезентативного складу | e-Glass microfibres of representative composition | - | - |
| 1633 | Скло мікроволокна репрезентативного складу | Glass microfibres of representative composition | - | - |
| 1634 | Бромадіолон (ISO); 3- [3- (4'-бромобіфеніл-4-іл) -3-гідрокси-1-фенілпропіл] -4-гідрокси-2Н-хромен-2-он | Bromadiolone (ISO); 3- [3-(4′-bromobiphenyl- 4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy- 2H-chromen-2-one | 28772-56-7 | 249-205-9 |
| 1635 | Дифетіалон (ISO); 3- [3- (4'-бромобіфеніл-4-іл) -1,2,3,4-тетрагідронафтален-1-іл] - 4-гідрокси-2Н-1-бензотіопіран-2-он | Difethialone (ISO); 3-[3-(4′-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydronaphthalen-1-yl]- 4-hydroxy-2H-1-benzothiopyran-2-one | 104653-34-1 | 600-594-7 |
| 1636 | Перфлурононан-1-оїнова кислота [1] | Perfluorononan-1-oic acid [1] | 375-95-1 [1] | 206-801-3 [1] |
| та його натрій [2] | and its sodium [2] | 21049-39-8 [2] | - [2] |
| і амонієві [3] солі | and ammonium [3] salts | 4149-60-4 [3] | - [3] |
| 1637 | Дициклогексилфталат | Dicyclohexyl phthalate | 84-61-7 | 201-545-9 |
| 1638 | 3,7-диметилокта-2,6-дієнінітрил | 3,7-Dimethylocta-2,6- dienenitrile | 5146-66-7 | 225-918-0 |
| 1639 | Бупіримат (ISO); 5-бутил-2-етиламино-6- метилпіримідин-4-іл диметилсульфамат | Bupirimate (ISO); 5-butyl-2-ethylamino-6- methylpyrimidin-4-yl dimethylsulfamate | 41483-43-6 | 255-391-2 |
| 1640 | Трифлюмізол (ISO); (1E) -N- [4-хлоро-2- (трифторметил) феніл] -1- (1Н-імідазол-1-іл) -2- пропоксиетанімін | Triflumizole (ISO); (1E)-N-[4-chloro-2-(trifluoromethyl)phenyl]-1- (1H-imidazol-1-yl)-2- propoxyethanimine | 68694-11-1 | 604-708-8 |
| 1641 | трет-бутиловий гідропероксид | tert-Butyl hydroperoxide | 75-91-2 | 200-915-7 |

(1) Змінено INNM-найменування.

(2) для окремих компонентів див. посилання номер 364 в Додатку II.

(3) для окремих компонентів див. посилання номер 413 в Додатку II.

1. (\*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-1)
2. (\*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)
4. (\*)У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-4)
5. . [↑](#footnote-ref-5)
6. (\*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-6)
7. [↑](#footnote-ref-7)
8. (\*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-8)
9. (\*)У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-9)
10. (\*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-10)
11. (\*) У цьому Технічному регламенті, назви, що позначені зірочкою, є Міжнародними непатентованими назвами (МНН) діючих речовин лікарських засобів. [↑](#footnote-ref-11)