

VENDIM
Nr. 222, datë 7.4.2021

PËR MIRATIMIN E LISTËS SË SUBSTANCAVE KANDIDATE*¹

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës dhe të pikës 2, të nenit 21, të ligjit nr. 27/2016, “Për menaxhimin e kimikateve”, me propozimin e ministrit të Turizmit dhe Mjedisit, Këshilli i Ministrave

VENDOSI:

1. Miratimin e listës së substancave kandidate, sipas shtojcës I, bashkëlidhur këtij vendimi, substancat e rrezikshme të së cilës janë kandidate për t’u futur në listën e substancave me rrezikshmëri shumë të lartë për shëndetin e njeriut dhe mjedisin (lista SVHC).

2. Lista përditësohet bazuar në listën e rishikuar të substancave kandidate të Bashkimit Evropian.

3. Ngarkohen Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, Agjencia Kombëtare e Mjedisit, Ministria e Shëndetësisë dhe Mbrojtjes Sociale, Ministria e Financave dhe Ekonomisë, Ministria e Infrastrukturës dhe Energjisë, Ministria e Bujqësisë dhe Zhvillimit Rural dhe institucionet në varësi të tyre për zbatimin e këtij vendimi.

Ky vendim hyn në fuqi pas një viti nga botimi në Fletoren Zyrtare.

ZËVENDËSKRYEMINISTËR
Erion Braçe

*¹“**Listë kandidate**” është lista e substancave që janë duke u konsideruar/shqyrtuar për t’u bërë pjesë e listës SVHC, si substanca kimike me rrezikshmëri shumë të lartë, të cilat mund të shkaktojnë efekte serioze për njerëzit apo mjedisin (psh.: substanca kancerogjene, mutagjene, toksike për riprodhimin te njerëzit, substanca që janë të qëndrueshme, të bioakumulueshme, toksike).

| NUMRI RENDOR | EMRI I SUBSTANCËS | PËRSHKRIMI | NR. EC | NR. CAS | ARSYET E PËRFSHIRJES | DATA E PËRFSHIRJES SË SUBSTANCËS NË KËTË LISTË |
|--------------|--|------------|-----------|------------|---|--|
| 1. | Dioktilitin dilaurate, stanane, dioktil-, bis(koko akliloksi) derivatet, dhe stanane te tjera dioktil-, derivatet e bis(aklilokse yndyrore) ku C12 është numri i karbonit mbizoteres në pjesën e akliloksisë yndyrore <i>(Diocetyl dilaurate, stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs., and any other stannane, dioctyl-, bis(fatty acyloxy) derivs. wherein C12 is the predominant carbon number of the fatty acyloxy moiety)</i> | | - | - | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve” | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | dioktilitin dilaurate, derivatet e stanane, dioktil-, bis (koko akliloksi) <i>(dioctyl dilaurate; stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs)</i> | | - | - | | |
| | Dioktilitin dilaurate <i>(Diocetyl dilaurate)</i> | | 222-883-3 | 3648-18-8 | | |
| | Derivatet (Stanane, dioktil-, bis (koko akliloksi)) <i>(Stannane, dioctyl-, bis(coco acyloxy) derivs.)</i> | | 293-901-5 | 91648-39-4 | | |
| 2. | Bis (2-(2-metoksietoksi)etil)eter <i>Bis(2-(2-methoxyethoxy)ethyl)ether</i> | | 205-597-7 | 143-24-8 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve” | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 3. | Dibutilbis(pentane-2,4-dionato-O,O') kallaj <i>(Dibutylbis(pentane-2,4-dionato-O,O')tin)</i> | | 245-152-0 | 22673-19-4 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve” | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 4. | Butil 4-hidroksibenzoate <i>(Butyl 4-hydroxybenzoate)</i> | | 202-318-7 | 94-26-8 | Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | |
|----|--|-----------|------------|--|--|
| 5. | 2-metilimidazole (<i>2-methylimidazole</i>) | 211-765-7 | 693-98-1 | germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve" | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 6. | 1-vinylimidazole (<i>1-vinylimidazole</i>) | 214-012-0 | 1072-63-5 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 7. | Acidi sulfonik i perfluorobutanit dhe kriperat e tij (<i>Perfluorobutane sulfonic acid (PFBS) and its salts</i>) | - | - | Niveli ekuivalent i shqetësimit për efekte të mundshme serioze për njerëzit (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 8. | Ftalatet e Diisohexilit (<i>Diisohexyl phthalate</i>) | 276-090-2 | 71850-09-4 | #Niveli ekuivalent i shqetësimit për efekte të mundshme serioze për mjedisin(Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 9. | 2-metil-1-(4-metilfenil)-2-morfolinopropan-1-tije (<i>2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one</i>) | 400-600-6 | 71868-10-5 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|--|--|-----------------------------------|---|---|
| 10. | 2-benzil-2-dimetilamino-4'-morfolinobutirofenone (2-benzyl-2-dimethylamino-4'-morpholinobutyrophenone) | | | 404-360-3 | 119313-12-1 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 11. | <p>Fosfiti Tris (4-nonilfenil, i degëzuar dhe linear) (TNPP) me $\geq 0,1\%$ w / w 4-nonilfenol, të degëzuar dhe linear (4-NP)</p> <p>(Tris(4-nonylphenyl, branched and linear) phosphite (TNPP) with $\geq 0.1\%$ w/w of 4-nonylphenol, branched and linear (4-NP))</p> <p>Fosfiti tris (nonilfenil) (Tris(nonylphenyl) phosphite)</p> <p>Fosfiti tris (4-nonilfenil, i degëzuar) (tris(4-nonylphenyl, branched) phosphite)</p> <p>Fenol, 4-nomil-, fosfiti (3:1) (Phenol, 4-nonyl-, phosphite (3:1))</p> | | | - 247-759-6 701-028-2 608-492-4 | - 26523-78-4 - 3050-88-2 | <p>Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> <p>Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 12. | 4-tert-butilfenol (4-tert-butylphenol) | | | 202-679-0 | 98-54-4 | <p>Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> <p>Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |

| | | | | | | |
|-----|--|---|-----------|----------|--|---|
| 13. | Acetati i 2-metoksietilit (<i>2-methoxyethyl acetate</i>) | | 203-772-9 | 110-49-6 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 14. | <p>2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoksi) acid propionik, kripërat e tij dhe acidet e tij halide (<i>2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoxy)propionic acid, its salts and its acyl halides</i>)</p> <p>Propanoat amoni 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoksi) (<i>Ammonium 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoxy)propanoate</i>)</p> <p>2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoksi) fluorur propionili (<i>2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoxy)propionyl fluoride</i>)</p> <p>Acid propionik 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoksi) (<i>2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoxy)propionic acid</i>)</p> | Mbulimi i ndonjë prej izomerëve individualë dhe kombinimet e tyre | - | - | <p>Niveli ekuivalent i shqetësimit për efekte të mundshme serioze për njerëzit (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> <p>#Niveli ekuivalent i shqetësimit për efekte të mundshme serioze për mjedisin (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|--|--|-----------|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | Kalium 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoksi) propionat (<i>Potassium 2,3,3,3-tetrafluoro-2-(heptafluoropropoxy)propionate</i>) | | | 266-578-3 | 67118-55-2 | | | | | | | |
| 15. | Pirene (<i>Pyrene</i>) | | | 204-927-3 | 129-00-0 | | | | | | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 16. | Fenantrene (<i>Phenanthrene</i>) | | | 201-581-5 | 85-01-8 | | | | | | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 17. | Fluoranteni (<i>Fluoranthene</i>) | | | 205-912-4 | 206-44-0 | | | | | | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 18. | Benzo[k]fluoranteni (<i>Benzo[k]fluoranthene</i>) | | | | | | | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 19. | 2,2-bis (4'-hidroksifenil) -4-metilpentan (<i>2,2-bis(4'-hydroxyphenyl)-4-methylpentane</i>) | | | 205-916-6 | 207-08-9 | | | | | | #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 20. | 1,7,7-trimetil-3-(fenilmetilene)biciclo[2.2.1]heptan-2-nje (<i>1,7,7-trimethyl-3-(phenylmethylene)bicyclo[2.2.1]heptan-2-one</i>) | | | 401-720-1 | 6807-17-6 | | | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | | | | 239-139-9 | 15087-24-8 | | | | | | Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | | | | | | | | | | | Substancat që mund të shkaktojë çrregullime | |

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|------|-----------|--|--|------------|---|--|--|
| | | | | | | | | endokrine (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 21. | Terfenil hidrogenuar (<i>Terphenyl, hydrogenated</i>) | | | 262-967-7 | | | 61788-32-7 | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 22. | Oktametilciklotetrasiloksane (<i>Octamethylcyclotetrasiloxane</i>) | | D4 | 209-136-7 | | | 556-67-2 | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 23. | Plumb (<i>Lead</i>) | | | 231-100-4 | | | 7439-92-1 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 24. | Etilenediamine (<i>Ethylenediamine</i>) | | EDA | 203-468-6 | | | 107-15-3 | Veti sensitive/të ndjeshme frymëmarrjeje/respiratore (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 25. | Dodekametilcikloheksasiloksani (<i>Dodecamethylcyclohexasiloxane</i>) | | D6 | 208-762-8 | | | 540-97-6 | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 26. | Oktaborati i Dinatriumit (<i>Disodium octaborate</i>) | | | 234-541-0 | | | 12008-41-2 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 27. | Dicikloheksil ftalati (<i>Dicyclohexyl phthalate</i>) | | DCHP | 201-545-9 | | | 84-61-7 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Substanca që mund të shkaktojë çrregullime | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | |
|------------|---|---|-----------|----------|--|--|--|---|--|
| | | | | | | | | endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | |
| 28. | Dekametilklopentasiloksani (<i>Decamethylcyclopentasiloxane</i>) | D5 | 208-764-9 | 541-02-6 | | | | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 29. | Benzo[ghi]perilene (<i>Benzo[ghi]perylene</i>) | | 205-883-8 | 191-24-2 | | | | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 30. | Benzene-1,2,4-acid trikarboksilik 1,2 anhidrid (<i>Benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2 anhydride</i>) | Anhidrid trimellitik; TMA | 209-008-0 | 552-30-7 | | | | Veti sensitive/të ndjeshme frymëmarreje/respiratore (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 31. | Produkte reaksioni të 1,3,4-tiadiazolidine-2,5-ditione, formaldehid dhe 4-heptilfenol, të degezuara dhe lineare (4-HPbl) Formaldehidi, produktet e reaksionit me heptilfenol të degezuar dhe linear, disulfid karboni dhe hidrazinë Produkte reaksioni të 1,3,4-tiadiazolidine-2,5-ditione, formaldehid dhe fenol, derivati i heptilit | me ≥0.1% w/w 4-heptilfenol, të degezuara dhe lineare (4-HPbl) | - | - | | | | Substancat që mund të shkaktojnë erregullime endokrine (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 32. | Krisene (<i>Chrysene</i>) | | 205-923-4 | 218-01-9 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | |
|-----|---|-------|-----------|------------|---|---|--|---|--|
| | dodekahidro-1,4,7,10-dimetanodibenzo[a,e]ciclookteni | | | | | | | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 38. | Perfluorohexzan-1-acid sulfonic dhe kriperat e tij (<i>Perfluorohexane-1-sulphonic acid and its salts</i>) | PFHxS | - | - | - | - | - | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | |
| | Perfluorohexzane-1-sulfonat amoni (<i>Ammonium perfluorohexane-1-sulphonate</i>) | | 269-511-6 | 68259-08-5 | | | | | |
| | Perfluorohexzane-1-sulfonat Kaliumi (<i>Potassium perfluorohexane-1-sulphonate</i>) | | 223-393-2 | 3871-99-6 | | | | | |
| | Perfluorohexzane-1-acid sulfonic (<i>Perfluorohexane-1-sulphonic acid</i>) | | 206-587-1 | 355-46-4 | | | | | |
| | Tridekafuorohexzanesulphonik acid, komponime me 2,2'-iminodietanol (1:1) (<i>Tridecafluorohexanesulphonic acid, compounds with 2,2'-iminodethanol (1:1)</i>) | | 274-462-9 | 70225-16-0 | | | | | |
| 39. | p-(1,1-dimetilpropil)fenoli (<i>p-(1,1-dimethylpropyl)phenol</i>) | | 201-280-9 | 80-46-6 | | | Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi | |
| 40. | Acidi Nonadekafuorodekanolik (PFDA) dhe kriperat e tij të natriumit dhe amonit | | - | - | | | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi | |

| | | | | | | | | | |
|------------|---|-----------|-----------|---|--|------------|--|--|--|
| | <i>(Nonadecafluorodecanoic acid (PFDA) and its sodium and ammonium salts)</i> | | | | | | | #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | Acidi dekanolik, nonadekafluoro-kriperat e natriumit <i>(Decanoic acid, nonadecafluoro-, sodium salts)</i> | - | | | | 3830-45-3 | | | |
| | Amoni i nonadekafluorodekanoatit <i>(Ammonium nonadecafluorodecanoate)</i> | | 221-470-5 | | | 3108-42-7 | | | |
| | Acidi nonadekafluorodekanoik <i>(Nonadecafluorodecanoic acid)</i> | | 206-400-3 | | | 335-76-2 | | | |
| 41. | | | | substancia me një zinxhir alkil linear dhe / ose të degëzuar me një numër karboni 7 të lidhur kryesisht në lidhje kovalente 4 me fenolin, duke mbuluar gjithashtu substancia UVCB-dhe të përcaktuara mirë që përfshijnë secilin prej izomereve individuale ose një kombinim të tyre | | | | Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | 4-heptilfenol, degezuar dhe lineare <i>(4-heptylphenol, branched and linear)</i> | | | | | - | | | |
| | 4-heptilfenol <i>(4-heptylphenol)</i> | 217-862-0 | | | | 1987-50-4 | | | |
| | Fenol, Heptil derivate <i>(Phenol, heptyl derms.)</i> | 276-743-1 | | | | 72624-02-3 | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|-----------------|-----------|---------|--|--|
| 42. | 4,4'-isopropilidenedifenoli (4,4'-isopropylidenediphenol) | Bisfenol A; BPA | 201-245-8 | 80-05-7 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Substanca që mund të shkaktojnë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 43. | Benzo[def]krizene (Benzo[<i>a</i>]pirene) (Benzo[<i>def</i>]chrysene (Benzo[<i>a</i>]pyrene)) | | 200-028-5 | 50-32-8 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 44. | Acidi i Perfluoronan-1-oik- dhe kriperat e tij te natriumit dhe amonit (Perfluoronan-1-oic-acid and its sodium and ammonium salts) | | - | - | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | |
|--|---|--|-----------|-------------|--|--|
| | <p><i>sec-butyl-2-(4,6-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane [2]</i></p> <p>Mase reaksioni e 5-sek-butil-2-(2,4-dimetilcikloheksani-3-en-1-il)-5-metil-1,3-dioksane dhe 5-sek-butil-2-(4,6-dimetilcikloheks-3-en-1-il)-5-metil-1,3-dioksane)</p> <p>(Reaction mass of 5-sec-butyl-2-(2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane and 5-sec-butyl-2-(4,6-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane)</p> | | 413-720-9 | 117933-89-8 | | |
| | <p>2-(2,4-Dimetilcikloheks-3-ene-1-il)-5-metil-(1-metilpropil)-1,3-dioksane</p> <p>(2-(2,4-Dimethylcyclohex-3-ene-1-yl)-5-methyl-(1-methylpropyl)-1,3-dioxane)</p> | | 601-499-3 | 117933-89-8 | | |
| | <p>Mase reaksioni e 5-[(2R)-butan-2-il]-2-[(1R,2R)-2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-yl]-5-metil-1,3-dioksane dhe 5-[(2R)-butan-2-il]-2-[(1R,2S)-2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-il]-5-metil-1,3-dioksane dhe 5-[(2R)-butan-2-il]-2-[(1S,2R)-2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-il]-5-metil-1,3-dioksane dhe 5-[(2R)-butan-2-il]-2-[(1S,2S)-2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-yl]-5-metil-1,3-dioksane dhe 5-[(2S)-butan-2-il]-2-[(1S,2S)-2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-il]-5-metil-1,3-dioksane</p> <p>(Reaction mass of 5-[(2R)-butan-2-yl]-2-[(1R,2R)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2R)-butan-2-yl]-2-[(1R,2S)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2R)-butan-2-yl]-2-[(1S,2R)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2R)-butan-2-yl]-2-[(1S,2S)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2S)-butan-2-yl]-2-[(1S,2S)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane)</p> | | 700-927-7 | - | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|---|
| <p>1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2R)-butan-2-yl]-2-[(1R,2S)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2R)-butan-2-yl]-2-[(1S,2R)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2R)-butan-2-yl]-2-[(1S,2S)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane and 5-[(2S)-butan-2-yl]-2-[(1S,2S)-2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl]-5-methyl-1,3-dioxane)</p> | | | | | | |
| <p>5-sek-butil-2-(2,4-dimeteikloheks-3-en-1-il)-5-metil-1,3-dioksane (5-sec-butyl-2-(2,4-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane)</p> | | | | | | |
| <p>5-sek-butil-2-(4,6-dimeteikloheks-3-en-1-il)-5-metil-1,3-dioksane (5-sec-butyl-2-(4,6-dimethylcyclohex-3-en-1-yl)-5-methyl-1,3-dioxane)</p> | | | | | | |
| <p>50. Acidi 1,2-benzendikarboksilik, di-C6-10-estere alkilike ose diestere te perziera decil dhe heksil dhe oktil (1,2-benzenedicarboxylic acid, di-C6-10-alkyl esters or mixed decyl and hexyl and octyl diesters)</p> | | | | <p>me ≥ 0.3% te diheksil ftalate (EC Nr. 201-559-5)</p> | | |
| <p>Acidi 1,2-Benzendikarboksilik, diestere te perziera decil dhe heksil dhe oktil</p> | | | | | | |
| <p>(1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters)</p> | | | | | <p>272-013-1</p> | <p>68648-93-1</p> |
| <p>Acidi 1,2-Benzendikarboksilik, esteret alkilike te di-C6-10</p> | | | | | <p>271-094-0</p> | <p>68515-51-5</p> |
| | | | | | <p>Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> | <p>Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi</p> |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|----------|----------|---|------------------|---|---|
| | | | | | <p><i>(1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-10-alkyl esters)</i></p> <p>Mase reaksioni e 2-etilhekzil 10-etil-4,4-dioktil-7-okso-8-oksa-3,5-ditia-4-stamatetradekanoate dhe 2-etilhekzil 10-etil-4-[2-(2-etilhekzil)oksi]-2-oksoetil]tio]-4-oktil-7-okso-8-oksa-3,5-ditia-4-stamatetradekanoate (mase reaksioni e DOTE dhe MOTE)</p> <p><i>(Reaction mass of 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stamatetradecanoate and 2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[2-(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stamatetradecanoate (reaction mass of DOTE and MOTE))</i></p> | | | |
| <p>S1.</p> | | | | | | | <p>Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve")</p> | <p>Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi</p> |
| <p>S2.</p> | | | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>Sulfat Kadmiumi (<i>Cadmium sulphate</i>)</p> | <p>233-331-6</p> | <p>10124-36-4; 31119-53-6</p> | <p>Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi</p> |

| | | | | |
|-----|---|------------------------------------|--|---|
| 53. | <p>Fluor Kadmiumi (<i>Cadmium fluoride</i>)</p> | <p>232-222-0</p> <p>7790-79-6</p> | <p>Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p># Toksicitet specifik me objektiv një organ pas një ekspozimi të përsëritur (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> | <p>Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi</p> |
| 54. | <p>2-etilhekzil 10-etil-4,4-diktil-7-okso-8-oksa-3,5-ditia-4-stanetatradekanoate (DOTE) <i>(2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (DOTE))</i></p> | <p>239-622-4</p> <p>15571-58-1</p> | <p>Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> | <p>Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi</p> |
| 55. | <p>2-benzotriazol-2-il-4,6-di-tert-butilfenol (UV-320) <i>(2-benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-butylphenol (UV-320))</i></p> | <p>223-346-6</p> <p>3846-71-7</p> | <p>QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> | <p>Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi</p> |
| 56. | <p>2-(2H-benzotriazol-2-il)-4,6-ditertilfenol (UV-328) <i>(2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertbutylphenol (UV-328))</i></p> | <p>247-384-8</p> <p>25973-55-1</p> | <p>QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> | <p>Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi</p> |

| | | | | | | |
|------------|--|--|-----------|------------|--|---|
| 57. | Peroksimetaborat natriumi (<i>Sodium peroxometaborate</i>) | | 231-556-4 | 7632-04-4 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 58. | Perborat natriumi, acid perborik, kripe natriumi (<i>Sodium perborate, perboric acid, sodium salt</i>) | | - | - | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| | Perborat natriumi (<i>Sodium perborate</i>) | | 239-172-9 | 15120-21-5 | | |
| | Acid perborik, kripe natriumi (<i>Perboric acid, sodium salt</i>) | | 234-390-0 | 11138-47-9 | | |
| 59. | Klorid kadmiumi (<i>Cadmium chloride</i>) | | 233-296-7 | 10108-64-2 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") # Toksiciteti specifik me objektiv një organ pas një ekspozimi të përsëritur (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 60. | Acid 1,2-Benzendikarboksilik, ester dhekzyl, i degezuar dhe linear | | 271-093-5 | 68515-50-4 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |

| | | | | | | | | |
|------------|---|--|-----------|------------|--|--|---|--|
| | <i>(1,2-Benzenedicarboxylic acid, dihexyl ester, branched and linear)</i> | | | | | | (c), e Ligjiti 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | |
| 61. | Fostat i Triksililit (Trixylyl phosphate) | | 246-677-8 | 25155-23-1 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjiti 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 62. | Di (acetate) plumbi (Lead di(acetate)) | | 206-104-4 | 301-04-2 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjiti 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 63. | Imidazolidine-2-tione (2-imidazoline-2-tiol) <i>(Imidazolidine-2-thione (2-imidazoline-2-thiol))</i> | | 202-506-9 | 96-45-7 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjiti 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 64. | Disodium 4-amino-3-[[4'-(2,4-diaminofenil)azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]-5-hidroksi-6-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat (C.I. e zeze direkte 38) <i>(Disodium 4-amino-3-[[4'-(2,4-diaminophenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (C.I. Direct Black 38))</i> | | 217-710-3 | 1937-37-7 | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjiti 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 65. | Disodium 3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]bis(4-aminonafaleni-1-sulfonate) (C.I. e Kuqe Direkte 28) <i>(Disodium 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)]bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate) (C.I. Direct Red 28))</i> | | 209-358-4 | 573-58-0 | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjiti 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 66. | Fralati i Dihekzilit (Dihexyl phthalate) | | 201-559-5 | 84-75-3 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------|---|--|
| 67. | Sulfid Kadmiumi (<i>Cadmium sulphide</i>) | 215-147-8 | 1306-23-6 | (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve" Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") # Toksiciteti specifik me objektiv një organ pas një ekspozimi të përsëritur (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 68. | Acidi Pentadecafluorooktanoik (<i>Pentadecafluorooctanoic acid (PFOA)</i>) | 206-397-9 | 335-67-1 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 69. | Ftalati i Dipentilit (<i>Dipentyl phthalate (DPP)</i>) | 205-017-9 | 131-18-0 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 70. | Oksid Kadmiumi (<i>Cadmium oxide</i>) | 215-146-2 | 1306-19-0 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") # Toksiciteti specifik me objektiv një organ pas një ekspozimi të përsëritur (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------|--|---|
| 71. | Kadmium (<i>Cadmium</i>) | 231-152-8 | 7440-43-9 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") # Toksiciteti specifik me objektiv një organ pas një ekspozimi të përsëritur (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 72. | Pentadekafluorooktanoat Amoni (APFO) <i>Ammonium pentadecafluorooctanoate</i> (APFO) | 223-320-4 | 3825-26-1 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 73. | 4-Nonilfenol, i degezuar dhe linear, i etoksiluar (4- <i>Nonyphenol, branched and linear, ethoxylated</i>) 2-[2-[2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etoksi]etoksi]etanol li (2-[2-[2-[2-(4-nonylphenoxy)ethoxy]ethoxy]ethoxy]ethoxy]etanol) | - | - | substancia me një zinxhir alkil linear dhe / ose te degezuar me një numër karbonesh 9 të lidhur me lidhje kovalente në pozicionin 4 me fenolin, etoksilati mbulon UVCB- dhe substancia, polimere dhe homologe të përcaktuara mirë, të cilat përfshijnë ndonjë nga izomeret individuale dhe / ose kombinimet e tyre | Substancia që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") Substancia që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") |

| | | | | |
|---|---|-----------|-----------|------------|
| 26-(4-nomifenoksi)- 3,6,9,12,15,18,21,24- Oktaoksahetazakosan-1-ol (26-(4-nonyphenoxy)- 3,6,9,12,15,18,21,24- Octaoxahexacosan-1-ol) | | | 604-395-6 | 14409-72-4 |
| 2-[2-(4-nomifenoksi)etoksi]etanoli (2-[2-(4-nonyphenoxy)ethoxy]ethanol) | | | 243-816-4 | 20427-84-3 |
| Nomifenol, i degezuar, i etoksiliuar (Nonyphenol, branched, ethoxylated) | 1 - 2.5 mole te etoksiliuara (1 - 2.5 moles ethoxylated) | 500-209-1 | | 68412-54-4 |
| 4-Nomifenol, i etoksiliuar (4-Nonyphenol, ethoxylated) | 1 - 2.5 mole te etoksiliuara (1 - 2.5 moles ethoxylated) | 500-045-0 | | 26027-38-3 |
| Nomifenol, etoksiliuar (8-EO) (9016- 45-9) (Nonyphenol, ethoxylated (8-EO) (9016-45-9)) | | | 931-754-7 | - |
| Nomifenol, i degezuar, i etoksiliuar (CAS# 68412-54-4) (Nonyphenol, branched, ethoxylated (CAS# 68412-54-4)) | | | 932-688-1 | - |
| Nomifenol, i etoksiliuar (15-EO) (9016- 45-9) (Nonyphenol, ethoxylated (15-EO) (9016-45-9)) | | | 931-756-8 | - |
| Nomifenol, i etoksiliuar (10-EO) (9016- 45-9) (Nonyphenol, ethoxylated (10-EO) (9016-45-9)) | | | 931-755-2 | - |

| | | |
|--|-----------|--------------|
| 20-(4-nonylphenoxy)-3,6,9,12,15,18-hexaoxococosa-1-ol | 248-743-1 | 27942-27-4 |
| Nonilfenol, i etoksiliar (6,5-EO) (9016-45-9) | 931-753-1 | - |
| (<i>Nonylphenol, ethoxylated (6,5-EO) (9016-45-9)</i>) | 500-024-6 | 9016-45-9 |
| Nonilfenol, i etoksiliar (<i>Nonylphenol, ethoxylated</i>) | 939-993-9 | - |
| Nonilfenol, i etoksiliar (EO=10) | 939-975-0 | - |
| (<i>Nonylphenol, ethoxylated (EO = 10)</i>) | 938-618-6 | - |
| Nonilfenol, i etoksiliar (EO=4) | | |
| (<i>Nonylphenol, ethoxylated (EO = 4)</i>) | | |
| Nonilfenol, i etoksiliar (polimer) | | |
| (<i>Nonylphenol, ethoxylated (polymer)</i>) | | |
| 2-[2-[4-(3,6-dimetilheptan-3-yl)fenoksi]etoksi]etanoli | 687-833-9 | 1119449-38-5 |
| (<i>2-[2-[4-(3,6-dimethylheptan-3-yl)phenoxy]ethoxy]ethanol</i>) | | |
| 2-[4-(3,6-dimetilheptan-3-yl)fenoksi]etanoli | | |
| (<i>2-[4-(3,6-dimethylheptan-3-yl)phenoxy]ethanol</i>) | 687-832-3 | 1119449-37-4 |
| Nonilfenolipoliglikoleter (<i>Nonylphenolpolyglycol ether</i>) | 932-998-7 | - |
| Poli(oksi-1,2-etanediil), a-(nonilfenil)-w-hidroksi- (CAS 9016-45-9) | 931-562-3 | 9016-45-9 |

| | | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|---|--|-------------|--|--|---|
| | <i>(Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-(nonylphenyl)-n-hydroxy-</i> (CAS 9016-45-9) | | | | | | | | |
| | Isononilfenol, i etoksiluar <i>(Isononylphenol, ethoxylated)</i> | 609-346-2 | | | | 37205-87-1 | | | |
| | 4-Nonilfenol, i degezuar, i etoksiluar <i>(4-Nonylphenol, branched, ethoxylated)</i> | 500-315-8 | | 1 - 2.5 mole te etoksiluara <i>(1 - 2.5 moles ethoxylated)</i> | | 127087-87-0 | | | |
| | 26-(nonilfenoksi)- 3,6,9,12,15,18,21,24- oktaoksaheksakosan-1-ol <i>(26-(nonylphenoxy)- 3,6,9,12,15,18,21,24- octaoxahexacosan-1-ol)</i> | 247-816-5 | | | | 26571-11-9 | | | |
| 74. | Fosfonat i Dioksidit te triplumbit <i>(Trilead dioxide phosphonate)</i> | 235-252-2 | | | | 12141-20-7 | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 75. | Dyhidroksidi i bis(karbonatit) te triplumbit <i>(Trilead bis(carbonate) dithydroxide)</i> | 215-290-6 | | | | 1319-46-6 | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 76. | Acidi Trikosafuorododekanoik <i>(Tricosafuorododecanoic acid)</i> | 206-203-2 | | | | 307-55-1 | | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 77. | Sulfat i trioksidit te tetraplumbit <i>(Tetralead trioxide sulphate)</i> | 235-380-9 | | | | 12202-17-4 | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 78. | Tetraetilplumb | 201-075-4 | | | | 78-00-2 | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | |
|------------|--|---|-----------|------------|--|--|--|--|
| | <i>(Tetraethyllead)</i> | | | | | | (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | |
| 79. | Acid squfuri, kripe plumbi, dibazik <i>(Sulfurous acid, lead salt, dibasic)</i> | | 263-467-1 | 62229-08-7 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 80. | Acidi Silicik, kripe plumbi <i>(Silicic acid, lead salt)</i> | | 234-363-3 | 11120-22-2 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 81. | Acidi Silicik (H ₂ Si ₂ O ₅), kripe bariumi (1:1), i ngopur me plumb <i>(Silicic acid (H2Si2O5), barium salt (1:1), lead-doped)</i> | me përmbajtje plumbi (Pb) mbi kufirin e zbatueshëm të përqendrimit gjenerik për 'toksicitetin për riprodhim' Repr. 1A (CLP) ose kategoria 1 (DSD), substanca është pjesë e grupit të përbërjeve të plumbit, te listuara me numrin e indeksit 082-001-00-6, në legjislacionin që rregullon klasifikimin, etiketimin dhe ambalazhimin e kimikateve. | 272-271-5 | 68784-75-8 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 82. | Proklor, antimoni i plumbit te verdhe <i>(Pyrochlore, antimony lead yellow)</i> | - | 232-382-1 | 8012-00-8 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 83. | Sulfat tetraoksid Pentaplumbi <i>(Pentalead tetraoxide sulphate)</i> | | 235-067-7 | 12065-90-6 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 84. | Acid Pentacosfluorotridecanoik <i>(Pentacosfluorotridecanoic acid)</i> | | 276-745-2 | 72629-94-8 | | | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | | |
|------------|---|--|-----------|------------|--|--|--|---|--|--|
| | | | | | | | | e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 92. | Acid metoksiacetik (<i>Methoxyacetic acid</i>) | | 210-894-6 | 625-45-6 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 93. | Oksid zirkoniumi i titanit të plumbit (<i>Lead titanium zirconium oxide</i>) | | 235-727-4 | 12626-81-2 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 94. | Trioksid i titanit të plumbit (<i>Lead titanium trioxide</i>) | | 235-038-9 | 12060-00-3 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 95. | Sulfat oksid plumbi (<i>Lead oxide sulphate</i>) | | 234-853-7 | 12036-76-9 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 96. | Monoksid plumbi (oksid plumbi) (<i>Lead monoxide (lead oxide)</i>) | | 215-267-0 | 1317-36-8 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 97. | Dinitrate Plumbi (<i>Lead dinitrate</i>) | | 233-245-9 | 10099-74-8 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 98. | Cianamidate plumbi (<i>Lead cyanamidate</i>) | | 244-073-9 | 20837-86-9 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|--|--|
| 99. | Plumb bis(tetrafluoroborate) (<i>Lead bis(tetrafluoroborate)</i>) | | 237-486-0 | 13814-96-5 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 100. | Anhidridet heksahidrometilftalike (<i>Hexahydromethylphthalic anhydride</i>) | duke përfshirë format stereo izomerike cis dhe trans dhe të gjitha kombinimet e mundshme të izomereve | - | - | Veti sensitive/të ndjeshme frymëmarrjeje/respiratore (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | Anhidridet heksahidrometilftalike (<i>Hexahydromethylphthalic anhydride</i>) | | 247-094-1 | 25550-51-0 | | |
| | Anhidridet heksahidro-4-metilftalike (<i>Hexahydro-4-methylphthalic anhydride</i>) | | 243-072-0 | 19438-60-9 | | |
| | Anhidridi Hekzahidro-3-metilftalik (<i>Hexahydro-3-methylphthalic anhydride</i>) | | 260-566-1 | 57110-29-9 | | |
| | Anhidridi Hekzahidro-1-metilftalik (<i>Hexahydro-1-methylphthalic anhydride</i>) | | 256-356-4 | 48122-14-1 | | |
| 101. | Acidi Heptakosafuorotetradekanoik (<i>Heptacosafuorotetradecanoic acid</i>) | | 206-803-4 | 376-06-7 | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | Acidi Henikosafuoroundekanoik (<i>Henicosafuoroundecanoic acid</i>) | | 218-165-4 | 2058-94-8 | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 103. | Furan | | 203-727-3 | 110-00-9 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 104. | Acide yndyrore, C16-18, kripera plumbi | | 292-966-7 | 91031-62-8 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | |
|-------------|--|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| | (Fatty acids, C16-18, lead salts) | | | | | | (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | |
| 105. | Triplumbi i dioksobi(stereati) (<i>Dioxobis(stearato)trilead</i>) | 235-702-8 | 12578-12-0 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 106. | Dinoseb (6-sek-butil-2,4-dinitrofenol) (<i>Dinoseb (6-sec-butyl-2,4-dinitrophenol)</i>) | 201-861-7 | 88-85-7 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 107. | Sulfat dimetili (<i>Dimethyl sulphate</i>) | 201-058-1 | 77-78-1 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 108. | Ftalate Diisopentili (<i>Diisopentyl phthalate</i>) | 210-088-4 | 605-50-5 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 109. | Sulfat dietili (<i>Diethyl sulphate</i>) | 200-589-6 | 64-67-5 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 110. | Diklorid dibutilin (DBTC) (<i>Dibutyltin dichloride (DBTC)</i>) | 211-670-0 | 683-18-1 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | |
|-------------|---|---|-----------|------------|--|---|
| 111. | Diazen-1,2-dikarboksamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA) (Diazene-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADC4)) | | 204-650-8 | 123-77-3 | Veti sensitive/të ndjeshme frymëmarrije/respiratore (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 112. | Anhidridi i Cikloheksane-1,2-dikarboksilik (Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride) | Te gjitha kombinimet e mundeshme të izomereve cis-dhe trans | - | - | Veti sensitive/të ndjeshme frymëmarrije/respiratore (Neni 20, pika 4, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| | Anhidridi i cis-cikloheksane-1,2-dikarboksilik (cis-cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride) | | 236-086-3 | 13149-00-3 | | |
| | Anhidridi i cikloheksanit-1,2-dikarboksilik (Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride) | | 201-604-9 | 85-42-7 | | |
| | Anhidridi i trans-cikloheksanit-1,2-dikarboksilik (trans-cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride) | | 238-009-9 | 14166-21-3 | | |
| | Eter i Bis(pentabromofenilit) (eter i dekabromodifenilit)(DecaBE)) (Bis(pentabromophenyl) ether (decabromodiphenyl ether) (DecaBDE)) | | 214-604-9 | 1163-19-5 | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 114. | Bifenil-4-ylamin (Biphenyl-4-ylamine) | | 202-177-1 | 92-67-1 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 115. | Acidi Acetic, kripe plumbi, baza (Acetic acid, lead salt, basic) | | 257-175-3 | 51404-69-4 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |

| | | | | | | | | |
|-------------|---|-----------|-------------|-----------|---|--|--|--|
| | | | | | | | (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | |
| 116. | Ftalati(2-)dioksoetreplumbi ([Phthalato(2-)]dioxotrilead) | | | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 117. | 6-metoksi-m-toluidinë (p-kresidinë) (6-methoxy-m-toluidine (p-cresidine)) | 273-688-5 | 69011-06-9 | 204-419-1 | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 118. | 4-Nonilfenol, i degezuar dhe linear (4-Nonylphenol, branched and linear) | | | | substancia me një zinxhir alkil linear dhe / ose të degëzuar me një numër prej 9 karbonesh të lidhur me lidhje kovalente në pozicionin 4 me fenolin, duke mbuluar gjithashtu UVCB dhe substancia të mirë përcaktuara që përfshijnë ndonjë nga izomeret individuale ose një kombinim të tyre | | Substanca që mund të shkaktojnë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | p-nonilfenol (p-nonylphenol) | 203-199-4 | 104-40-5 | | | | | |
| | 4-(1-etil-1-metilhekzil)fenol (4-(1-ethyl-1-methylhexyl)phenol) | 257-907-1 | 52427-13-1 | | | | | |
| | p-izononilfenol (p-isononylphenol) | 247-770-6 | 26543-97-5 | | | | | |
| | Fenol, 4-nonyl-, degezuar (Phenol, 4-nonyl-, branched) | 284-325-5 | 84852-15-3 | | | | | |
| | 4-(1-Etil-1,3-dimetilpentil)fenol (4-(1-Ethyl-1,3-Dimethylpentyl)Phenol) | 635-389-1 | 186825-36-5 | | | | | |

| | | | | | | |
|---|-----------|-------------|--|--|--|---|
| 4-(1-etil-1,4-dimetilpentil)fenol (4-(1-Ethyl-1,4-Dimethylpentyl)Phenol) | 635-391-2 | 142731-63-3 | | | | |
| p-(1-metiloktil)fenoli (p-(1-methyloctyl)phenol) | 241-427-4 | 17404-66-9 | | | | |
| p-(1,1-dimetilheptil)fenol (p-(1,1-dimethylheptyl)phenol) | 250-339-5 | 30784-30-6 | | | | |
| Izononilfenol (Isononylphenol) | 234-284-4 | 11066-49-2 | | | | |
| Fenol, nomil-, degezuar (Phenol, nonyl-, branched) | 291-844-0 | 90481-04-2 | | | | |
| 4-(1,1,5-Trimetilheksil)fenoli (4-(1,1,5-Trimethylhexyl)phenol) | 635-388-6 | 521947-27-3 | | | | |
| Nomilfenoli (Nonylphenol) | 246-672-0 | 25154-52-3 | | | | |
| 4-(3-etilheptan-2-il)fenol (4-(3-ethylheptan-2-yl)phenol) | 635-696-0 | 186825-39-8 | | | | |
| 119. 4-metil-mfenilediamine (4-methyl-m-phenylenediamine (toluene-2,4-diamine)) | 202-453-1 | 95-80-7 | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 120. 4-aminobenzene (4-aminoazobenzene) | 200-453-6 | 60-09-3 | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | |
|------|---|--|--|-----------|--|--|--|
| 121. | 4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol, etoksiluar <i>(4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxylated)</i> | duke mbuluar substanca të mire përcaktuara dhe substanca UVCB, polimere dhe homologë | - | - | - | Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | | | 2-[[[4-(2,4,4-trimethylpentan-2-yl)fenoksi]etanoli] | 618-344-0 | 9002-93-1 | | |
| | | | (2-[[[4-(2,4,4-trimethylpentan-2-yl)phenoxy]ethanol) | 219-682-8 | 2497-59-8 | | |
| | | | 20-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-3,6,9,12,15,18-hexaoksaikosan-1-ol] | 621-345-9 | 2315-67-5 | | |
| | | | (20-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]-3,6,9,12,15,18-hexaoxaicosan-1-ol) | 621-341-7 | 2315-61-9 | | |
| 122. | 4,4'-oksidianiline dhe kriperat e tij <i>(4,4'-oxydianiline and its salts)</i> | | - | - | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi | |
| | | | 4,4'-oksidianiline <i>(4,4'-oxydianiline)</i> | 202-977-0 | | | 101-80-4 |

| | | | | | | |
|-------------|--|---|-----------|-------------|--|---|
| 123. | 4,4'-metilendi-o-toluidine (4,4'-methylene di-o-toluidine) | | 212-658-8 | 838-88-0 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 124. | 3-etil-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3- oksazolidine (3-ethyl-2-methyl-2-(3-methylbutyl)- 1,3-oxazolidine) | | 421-150-7 | 143860-04-2 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 125. | 1-bromopropani (n-propil bromidi) (1-bromopropane (n-propyl bromide)) | | 203-445-0 | 106-94-5 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 126. | 1,2-dietoksietane (1,2-dithoxyethane) | | 211-076-1 | 629-14-1 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 127. | Acid 1,2-Benzenedikarboksilik, esteret e dipentilit, degezuar dhe linear) (1,2-Benzenedicarboxylic acid, dipentyl ester, branched and linear) | | 284-032-2 | 84777-06-0 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 128. | α,α -Bis[4-(dimetilamino)fenil]-4 (fenilamino)naftalene-1-metanol (C.I. Tretes Blue 4) (α,α -Bis[4-(dimethylamino)phenyl]-4 (phenylamino)naphthalene-1-methanol (C.I. Solvent Blue 4)) | me \geq 0,1% e ketone Michler (EC Nr. 202-027-5) ose bazes Michler (EC Nr. 202-959-2) | 229-851-8 | 6786-83-0 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 129. | N,N,N',N'-tetrametil-4,4'- metilenediamine (baza Michler) (N,N,N',N'-tetramethyl-4,4'- methylenediamine (Michler's base)) | | 202-959-2 | 101-61-1 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | |
|-------------|---|---|-----------|------------|--|--|
| 130. | Plumb(II) bis(metansulfonati) (<i>Lead(II) bis(methanesulfonate)</i>) | - | 401-750-5 | 17570-76-2 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 131. | Formamid (<i>Formamide</i>) | | 200-842-0 | 75-12-7 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 132. | trioksid Diboroni (<i>Diboron trioxide</i>) | | 215-125-8 | 1303-86-2 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 133. | 4 - [[4-anilino-1-naftil] [4-(dimetilamino) fenil] metilen] cikloheksa-2,5-dien-1-iliden] klorid i dimetilamorit (C.I. Blu Blu 26) [4-[[4-anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene] dimethylammonium chloride (C.I. Basic Blue 26) | me ≥ 0.1% te ketone Michler (EC Nr. 202-027-5) ose bazes Michler (EC Nr. 202-959-2) | 219-943-6 | 2580-56-5 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 134. | [4- [4,4'-bis (dimetilamin) benzhidriliden] cikloheksa-2,5-dien-1-iliden] klorid dimetilammoni (C.I. baze vjollce 3) [4-[4,4'-bis(dimethylamino) benzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride (C.I. Basic Violet 3) | me ≥ 0.1% te ketone Michler (EC Nr. 202-027-5) ose bazes Michler (EC Nr. 202-959-2) | 208-953-6 | 548-62-9 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 135. | 4,4'-bis(dimetilamino)benzofonone (Michler ketone) | | 202-027-5 | 90-94-8 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|---|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| | <i>(4,4'-bis(dimethylamino)benzophenone</i> <i>(Mitscher's ketone)</i> | | | | | | | e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve" | |
| 136. | Alkool i 4,4'-bis(dimetilamin)-4'-(metilamin)tritol <i>(4,4'-bis(dimethylamino)-4'-(methylamino)trityl alcohol)</i> | me ≥ 0.1% te ketone Michler (EC Nr. 202-027-5) ose bazes Michler (EC Nr. 202-959-2) | 209-218-2 | 561-41-1 | | | | Kancerogjene 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 137. | 1,3,5-tris[(2S dhe 2R)-2,3-epoksipropil]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione (β-TGIC) <i>(1,3,5-tris[(2S and 2R)-2,3-epoxypropyl]-1,3,5-triazine-2,4,6-(1H,3H,5H)-trione (β-TGIC))</i> | - | 423-400-0 | 59653-74-6 | | | | Mutagjene 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 138. | 1,3,5-Tris(oksiran-2-ilmetil)-1,3,5-triazinane-2,4,6-trione (TGIC) <i>(1,3,5-Tris(oxiran-2-ylmethyl)-1,3,5-triazinane-2,4,6-trione (TGIC))</i> | | 219-514-3 | 2451-62-9 | | | | Mutagjene 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 139. | 1,2-bis(2-metoksietoksi)etani (TEGDME; triglime) <i>(1,2-bis(2-methoxyethoxy)ethane (TEGDME; triglyme))</i> | | 203-977-3 | 112-49-2 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 140. | (1, 2-dimetoksietane; etilene glikol dimetil eteri (EGDME)) <i>(1, 2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME))</i> | | 203-794-9 | 110-71-4 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 141. | Fibra Qeramike Refraktare Aluminosilikate të Zirkonit <i>(Zirconia Aluminosilicate Refractory Ceramic Fibres)</i> | janë fibra të mbuluara nga numri i indeksit 650-017-00-8 në Shtojcën VI, pjesa 3, tabela 3.1 e legjislacionit që rregullon klasifikimin, etiketimin dhe ambalazhimin e kimikateve, dhe plotësojnë tre kushtet e mëposhtme: a) Oksidet e aluminit, silicit dhe zirkonit janë përbërësit kryesorë të pramishëm (në | - | - | | | | Kancerogjene 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|-----------|-------------|---|--|
| | | | | | fibra) brenda intervalit të përcqendrimit të ndryshueshëm b) fibrat kanë një diametër mesatar gjeometrik të ponderuar të gjatësisë, më pak se dy gabime standarde gjeometrike prej 6 ose më pak mikrometra (µm) c) përmbajtja e oksidit alumin dhe oksideve alkaline tokesore (Na ₂ O + K ₂ O + CaO + MgO + BaO) është më pak ose e barabartë me 18% të peshës | 604-314-4 | 142844-00-6 | | |
| 142. | Fibra Qeramike Refraktare të Aluminosilikateve (<i>Aluminosilicate refractory ceramic fibres</i>) | | | | | 222-979-5 | 3687-31-8 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 143. | Hidroksioktaoksodizinkatdikromat kaliumi (<i>Potassium hydroxyoctaoxodizincatedichromate</i>) | | | | | 234-329-8 | 11103-86-9 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 144. | Fenoltalein (<i>Phenolphthalein</i>) | | | | | 201-004-7 | 77-09-8 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 145. | Oktahidrokside kromati i Pentazinkut (<i>Pentazinc chromate octahydroxide</i>) | | | | | 256-418-0 | 49663-84-5 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|-----------|------------|--|---|
| 146. | N,N-dimetilacetamidi (<i>N,N-dimethylacetamide</i>) | | | 204-826-4 | 127-19-5 | Toksike për riprodhimin te njëzërit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pikë 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 147. | Stifnat plumbi (<i>Lead staphmate</i>) | | | 239-290-0 | 15245-44-0 | Toksike për riprodhimin te njëzërit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pikë 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 148. | Dipikrat plumbi (<i>Lead dipicrate</i>) | | | 229-335-2 | 6477-64-1 | Toksike për riprodhimin te njëzërit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pikë 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 149. | Diazid plumbi, azide plumbi (<i>Lead diazide, Lead azide</i>) | | | 236-542-1 | 13424-46-9 | Toksike për riprodhimin te njëzërit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pikë 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 150. | Formaldehide, produkte reaksioni oligomerike me aniline (<i>Formaldehyde, oligomeric reaction products with aniline</i>) | | | 500-036-1 | 25214-70-4 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pikë 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 151. | dikromium tris(kromati) (<i>Dichromium tris(chromate)</i>) | | | 246-356-2 | 24613-89-6 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pikë 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 152. | Arsenat Kalciumi (<i>Calcium arsenate</i>) | | | 231-904-5 | 7778-44-1 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pikë 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | |
|-------------|---|--|-----------|-----------|--|---|
| 153. | Fialatet e Bis(2-metoksietilit) (<i>Bis(2-methoxyethyl) phthalate</i>) | | 204-212-6 | 117-82-8 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 154. | Eter i Bis(2-metoksietilit) (<i>Bis(2-methoxyethyl) ether</i>) | | 203-924-4 | 111-96-6 | Toksike për riprodhimin të njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 155. | Acidi arsenik (<i>Arsenic acid</i>) | | 231-901-9 | 7778-39-4 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |

| | | | | | |
|------|---|-----------|----------|--|---|
| 156. | <p>janë fibra të mbuluara nga numri i indeksit 650-017-00-8 në Shtojcën VI, pjesa 3, tabela 3.1 e legjislacionit që rregullon klasifikimin, etiketimin dhe ambalazhimin e kimikateve, dhe plotësojnë tre kushtet e mëposhtme:</p> <p>a) Oksidet e aluminit dhe silicit janë përbërësit kryesorë të pramishëm (në fibra) brenda intervalit të përqendrimit të ndryshueshëm</p> <p>b) fibrat kanë një diametër mesatar gjeometrik të përcaktuar të gjatësisë, më pak se dy gabime standarde gjeometrike prej 6 ose më pak mikrometra (µm)</p> <p>c) përmbajtja e oksidit alkaline dhe oksideve alkaline tokësore ($\text{Na}_2\text{O} + \text{K}_2\text{O} + \text{CaO} + \text{MgO} + \text{BaO}$) është më pak ose e barabartë me 18% të peshës</p> | - | - | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 157. | <p>Fibrat Refraktare Qeramike të Aluminosilikateve (<i>Aluminosilicate Refractory Ceramic Fibres</i>)</p> <p>4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoli (<i>4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol</i>)</p> | 205-426-2 | 140-66-9 | Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |
| 158. | <p>2-Metoksianiline, o-Anisidine (<i>2-Methoxyaniline, o-Anisidine</i>)</p> | 201-963-1 | 90-04-0 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi. |

| | | | | | | |
|-------------|--|--|-----------|---------------------|--|---|
| 159. | 2,2'-dikloro-4,4'-metilenediamiline (<i>2,2'-dichloro-4,4'-methylenediamiline</i>) | | 202-918-9 | 101-14-4 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 160. | 1,2-dikloroetani (<i>1,2-dichloroethane</i>) | | 203-458-1 | 107-06-2 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 161. | Kromat Strontiumi (<i>Strontium chromate</i>) | | 232-142-6 | 7789-06-2 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 162. | Hidrazine (<i>Hydrazine</i>) | | 206-114-9 | 302-01-2, 7803-57-8 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 163. | Acetat i 2-etoksietilit (<i>2-ethoxyethyl acetate</i>) | | 203-839-2 | 111-15-9 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 164. | 1-Metil-2-pirolidon (NMP) (<i>1-Methyl-2-pyrrolidone (NMP)</i>) | | 212-828-1 | 872-50-4 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 165. | Acidi 1,2-Benzendikarboksilik, di-C7- 11-esteret alkilike te degezuara dhe linerare (<i>1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7- 11-branched and linear alkyl esters</i>) | | 271-084-6 | 68515-42-4 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 166. | Acidi 1,2-Benzendikarboksilik, di-C6- 8-esteret alkilike te degezuara, C7-te pasura (<i>1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6- 8-branched alkyl esters, C7-rich</i>) | | 276-158-1 | 71888-89-6 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | |
|-------------|---|--|-----------|------------|---|---|
| 167. | 1,2,3-trikloropropani (1,2,3-trichloropropane) | | 202-486-1 | 96-18-4 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa ©, e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 168. | Sulfat Kobalti(II) (Cobalt(II) sulphate) | | 233-334-2 | 10124-43-3 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 169. | Dinitrat Kobalti(II) (Cobalt(II) dinitrate) | | 233-402-1 | 10141-05-6 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 170. | Diacetat Kobalti(II) (Cobalt(II) diacetate) | | 200-755-8 | 71-48-7 | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | |
|------|--|-----------|------------|--|--|
| 171. | Karbonat Kobalti(II) (Cobalt(II) carbonate) | 208-169-4 | 513-79-1 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 172. | Trioksid Kromi (Chromium trioxide) | 215-607-8 | 1333-82-0 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 173. | <i>Acide te gjeneruara nga trioksidi I kromit dhe oligomeret e tyre (Acids generated from chromium trioxide and their oligomers)</i> Oligomeret e acidit kromik dhe acidit dikromik (Oligomers of chromic acid and dichromic acid) Acidi kromik (Chromic acid) Acidi dikromik (Dichromic acid) | - | - | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") - | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 174. | 2-metoksietanoli (2-methoxyethanol) | 231-801-5 | 7738-94-5 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa ©, e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | | 236-881-5 | 13530-68-2 | | |
| | | 203-713-7 | 109-86-4 | | |

| | | | | | | |
|-------------|--|--|-----------|------------|---|--|
| 175. | 2-etoksietanoli (<i>2-ethoxyethanol</i>) | | 203-804-1 | 110-80-5 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 176. | Trikloroetilene (<i>Trichloroethylene</i>) | | 201-167-4 | 79-01-6 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 177. | Heptaoksid natriumi tetraboron, hidrat (<i>Tetraboron disodium heptaoxide, hydrate</i>) | | 235-541-3 | 12267-73-1 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 178. | Kromat natriumi (<i>Sodium chromate</i>) | | 231-889-5 | 7775-11-3 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 179. | Dikromat Kaliumi (<i>Potassium dichromate</i>) | | 231-906-6 | 7778-50-9 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Për menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategori 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|--|--|--|---------------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | | | | (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 180. | Kromat Kaliumi (<i>Potassium chromate</i>) | | | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | 7789-00-6 | |
| 181. | Tetaborat disodiumi, anhidruar (<i>Disodium tetraborate, anhydrous</i>) | | | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | 232-140-5 12179-04-3, 1303-96-4, 1330-43-4 | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 182. | Acid borik (<i>Boric acid</i>) Acid Borik, natyral i papërpunuar (<i>Boric acid, crude natural</i>) Acid borik (<i>Boric acid</i>) | | | | EC Nr. 233-139-2 dhe EC Nr. 234-343-4 | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | - 11113-50-1 10043-35-3 | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 183. | Dikromat Amoni (<i>Ammonium dichromate</i>) | | | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe | 232-143-1 7789-09-5 | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|-----------|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 184. | Akrlamide (<i>Acrylamide</i>) | | 201-173-7 | 79-06-1 | | | | | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 185. | Fostati i tris (2-kloroetil) (<i>Tris(2-chloroethyl) phosphate</i>) | | 204-118-5 | 115-96-8 | | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 186. | Katran, gymyr katrani, temperaturë të lartë. (<i>Pitch, coal tar, high-temp.</i>) | | 266-028-2 | 65996-93-2 | | | | | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 187. | Sulfokromat plumbi i verdhe (C.I pigment i verdhe 34) (<i>Lead sulfochromate yellow (C.I. Pigment Yellow 34)</i>) | | 215-693-7 | 1344-37-2 | | | | | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 188. | Sulfat molibdat kromat plumbi i kuq (C.I. Pigment i kuq 104) | | 235-759-9 | 12656-85-8 | | | | | Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | |
|-------------|--|-----------|------------|---|--|--|--|--|
| | <i>(Lead chromate molybdate sulphate red (C.I. Pigment Red 104))</i> | | | | | | e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 189. | Kromat plumbi <i>(Lead chromate)</i> | 231-846-0 | 7758-97-6 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 190. | Ftalat diisobutili <i>(Diisobutyl phthalate)</i> | 201-553-2 | 84-69-5 | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 191. | Vaj antraceni, antracene i ulet <i>(Anthracene oil, anthracene-low)</i> | 292-604-8 | 90640-82-7 | - | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|------|---|---|-----------|------------|---|--|
| | | | | | | 192. | <p>Vaj antraceni, paste antraceni (<i>distn. Drite</i>) (<i>Anthracene oil, anthracene paste, distn. Lights</i>)</p> | - | 295-278-5 | 91995-17-4 | <p>“Per menaxhimin e Kimikateve”</p> <p>Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#Mutagjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | | | | | | 193. | <p>Vaj antraceni, paste antraceni, fraksione antraceni (<i>Anthracene oil, anthracene paste, anthracene fraction</i>)</p> | - | 295-275-9 | 91995-15-2 | <p>“Per menaxhimin e Kimikateve”</p> <p>Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#Mutagjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | | | | | | 194. | <p>Vaj antraceni, paste antraceni (<i>Anthracene oil, anthracene paste</i>)</p> | - | 292-603-2 | 90640-81-6 | <p>“Per menaxhimin e Kimikateve”</p> <p>Kancerogjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> <p>#Mutagjene IA dhe IB (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”)</p> | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|---|-----------|-----------------------|--|--|--|---|--|
| | | | | | | | | #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 195. | Vaj antraceni (<i>Anthracene oil</i>) | - | 292-602-7 | 90640-80-5 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 196. | 2,4-dinitrotolueni (<i>2,4-dinitrotoluene</i>) | | 204-450-0 | 121-14-2 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 197. | Arsenate trietili (<i>Triethyl arsenate</i>) | - | 427-700-2 | 15606-95-8 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 198. | Dikromat natriumi (<i>Sodium dichromate</i>) | | 234-190-3 | 10588-01-9, 7789-12-0 | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Mutagjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | |
|------|--|---|--|---------------------------------------|---|--|--|
| 199. | Arsenat hidrogjen plumbi (<i>Lead hydrogen arsenate</i>) | | | 232-064-2 | 7784-40-9 | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| | 200. | Hekzabromociklododekani (HBCDD) (<i>Hexabromocyclo dodecane (HBCDD)</i>) Hekzabromociklododekani (<i>Hexabromocyclo dodecane</i>) gamma-hekzabromociklododekani (<i>gamma-hexabromocyclo dodecane</i>) 1,2,5,6,9,10-hekzabromociklododekani (<i>1,2,5,6,9,10-hexabromocyclo dodecane</i>) alfa-hekzabromociklododekani (<i>alpha-hexabromocyclo dodecane</i>) beta-hekzabromociklododekani (<i>beta-hexabromocyclo dodecane</i>) | dhe të gjithë diastereoizomerët kryesorë të identifikuar | - 247-148-4 - 221-695-9 - | - 25637-99-4 134237-52-8 3194-55-6 134237-50-6 134237-51-7 | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 201. | Ftulate te Dibutilit (DBP) (<i>Dibutyl phthalate (DBP)</i>) | | 201-557-4 | 84-74-2 | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Substanca që mund të shkaktojnë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|-----------|-----------|--|--|--|--|---|--|--|
| | | | | | | | | | “Per menaxhimin e Kimikateve” | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 202. | Trioksid Diarseniku (<i>Diarsenic trioxide</i>) | | 215-481-4 | 1327-53-3 | | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 203. | Pentaoksid Diarseniku (<i>Diarsenic pentaoxide</i>) | | 215-116-9 | 1303-28-2 | | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 204. | Diklorid Kobalti (<i>Cobalt dichloride</i>) | | 231-589-4 | 7646-79-9 | | | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) #Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 205. | Oksid Bis(tributilkallaj) (TBTO) (<i>Bis(tributyltin) oxide (TBTO)</i>) | | 200-268-0 | 56-35-9 | | | | | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 206. | Ftalati i Bis (2-etiIhekzili) (DEHP) (<i>Bis(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP)</i>) | | 204-211-0 | 117-81-7 | | | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategorië 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) #Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 “Per menaxhimin e Kimikateve”) #Substanca që mund të shkaktojë çrregullime | | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

| | | | | | | | | |
|-------------|---|--|-----------|------------|--|--|---|--|
| | | | | | | | endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 207. | Ftalati i Benzil butilit (BBP) (Benzyl butyl phthalate (BBP)) | | 201-622-7 | 85-68-7 | | | Toksike për riprodhimin te njerëzit, kategoritë 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (c), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") #Substanca që mund të shkaktojë çrregullime endokrine; (Neni 20, pika 4, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | |
| 208. | Antraceni (Anthracene) | | 204-371-1 | 120-12-7 | | | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 209. | Alkanet, C10-13, kloro (Parafinat e Klorinuara me zinxhir te shkurtër) (Alkanes, C10-13, chloro (Short Chain Chlorinated Paraffins)) | | 287-476-5 | 85535-84-8 | | | QBT (Neni 20, pika 3, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 210. | 5-tert-butil-2,4,6-trinitro-m-ksilene (Musk ksilene) (5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (Musk xylene)) | | 201-329-4 | 81-15-2 | | | shQshB (Neni 20, pika 3, germa (b), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |
| 211. | 4,4'- Diaminodifenilmetani (MDA) (4,4'- Diaminodiphenylmethane (MDA)) | | 202-974-4 | 101-77-9 | | | Kancerogjene 1A dhe 1B (Neni 20, pika 2, germa (a), e Ligjit 27/2016 "Per menaxhimin e Kimikateve") | Data e hyrjes në fuqi të këtij Vendimi |

Sherim: Kjo tabelë mbyllet me nr rendor 211.