2.pielikums

**Ķīmiskās vielas, kas nav apstiprinātas kā aktīvās vielas regulas Nr.528/2012 89.panta 1.punkta minētās darba programmas ietvaros**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ķīmiskās vielas nosaukums** | **EK numurs** | **CAS numurs** | **Datums, no kura ķīmisko vielu neizmanto kā aktīvo vielu** |
| **1.produkta veids. Cilvēku higiēnai paredzētie** |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 01.07.2012. |
| Bronopols | 200-143-0 | 52-51-7 | 25.10.2009. |
| Skudrskābe | 200-579-1 | 64-18-6 | 25.10.2009. |
| Benzoskābe | 200-618-2 | 65-85-0 | 25.10.2009. |
| Salicilskābe | 200-712-3 | 69-72-7 | 01.02.2014. |
| L-(+)-pienskābe | 201-196-2 | 79-33-4 | 22.08.2008. |
| Hlorksilenols | 201-793-8 | 88-04-0 | 25.10.2009. |
| Triklokarbāns | 202-924-1 | 101-20-2 | 25.10.2009. |
| Heksa-2,4-diēnskābe/sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 25.10.2009. |
| Klorofēns | 204-385-8 | 120-32-1 | 25.10.2009. |
| Benzetonija hlorīds | 204-479-9 | 121-54-0 | 25.10.2009. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 25.10.2009. |
| Tozilhloramīna nātrija sāls | 204-854-7 | 127-65-1 | 25.10.2009. |
| Nātrija benzoāts | 208-534-8 | 532-32-1 | 25.10.2009. |
| Tetradonija bromīds | 214-291-9 | 1119-97-7 | 25.10.2009. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 25.10.2009. |
| N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropān-1,3-diamīns | 219-145-8 | 2372-82-9 | 25.10.2009. |
| Nātrija dihlorizocianurāta dihidrāts | 220-767-7 | 51580-86-0 | 25.10.2009. |
| Troklozēnnātrijs | 220-767-7 | 2893-78-9 | 25.10.2009. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 01.07.2012. |
| Kalcija diheksa-2,4-dienoāts | 231-321-6 | 7492-55-9 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 25.10.2009. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 25.10.2009. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 25.10.2009. |
| Vara sulfāts | 231-847-6 | 7758-98-7 | 01.02.2013. |
| Kalcija hipohlorīts | 231-908-7 | 7778-54-3 | 01.02.2013. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 28.02.2010. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 25.10.2009. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 25.10.2009. |
| 2,2-Dibrom-2-ciānacetamīds | 233-539-7 | 10222-01-2 | 25.10.2009. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 25.10.2009. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 25.10.2009. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 25.10.2009. |
| Benzoksonija hlorīds | 243-008-1 | 19379-90-9 | 25.10.2009. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-dienoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 25.10.2009. |
| P-mentān-3,8-diola *cis*- un *trans*- izomēru maisījums/citriodiols | 255-953-7 | 42822-86-6 | 01.11.2011. |
| 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols/propikonazols | 262-104-4 | 60207-90-1 | 25.10.2009. |
| Amīni, C10-16-alkildimetil-, N-oksīdi | 274-687-2 | 70592-80-2 | 25.10.2009. |
| Pentakālija *bis*(peroksimonosulfāts) *bis*(sulfāts | 274-778-7 | 70693-62-8 | 25.10.2009. |
| N,N'-(dekān-1,10-diildi-1(4H)-piridil-4-ilidēn)bis(oktilamonija) dihlorīds | 274-861-8 | 70775-75-6 | 01.02.2014. |
| *Melaleuca alternifolia*, ekstr./Austrālijas tējas koka eļļa | 285-377-1 | 85085-48-9 | 25.10.2009. |
| 2,4,8,10-Tetra(terc-butil)-6-hidroksi-12H-dibenzo[d,g][1,3,2]dioksafosfocīn-6-oksīds, nātrija sāls | 286-344-4 | 85209-91-2 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetil-, hidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 25.10.2009. |
| Glutamīnskābes un N-(C12-14-alkil)propilēndiamīna reakcijas produkti | 403-950-8 | 164907-72-6 | 25.10.2009. |
| Dimetiladipāta, dimetilglutarāta, dimetilsukcināta reakcijas produkti ar ūdeņraža peroksīdu/perestāns | 432-790-1 | - | 25.10.2009. |
| Nātrija alumosilikāta sudraba cinka komplekss/sudraba cinka ceolīts | Augu aizsardzības līdzeklis | 130328-20-0 | 25.10.2009. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (*EINECS* 212-222-7) un 2‑fenoksipropanola (*EINECS* 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 25.10.2009. |
| Amīni, n-C10-16-alkiltrimetilēndi-, reakcijas produkti ar hloretiķskābi | Maisījums | 139734-65-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija jodīdi | Maisījums | 308074-50-2 | 25.10.2009. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.07.2012. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.07.2012. |
| Sudraba-cinka-alumīnija-bora fosfāta stikls/stikla oksīds, kas satur sudrabu un cinku | Vēl nav piešķirts | 398477-47-9 | 25.10.2009. |
| **2.produkta veids. Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem** |
| *bis*[1-Cikloheksil-1,2-di(hidroksi-kapaO)diazonijato(2-)]-varš | - | 312600-89-8 | 25.10.2009. |
| Benzoskābe | 200-618-2 | 65-85-0 | 25.10.2009. |
| 1,3-dibrom-5,5-dimetilhidantoīns | 201-030-9 | 77-48-5 | 21.08.2009. |
| Citronskābe | 201-069-1 | 77-92-9 | 25.10.2009. |
| Hlorksilenols | 201-793-8 | 88-04-0 | 25.10.2009. |
| Dihlorfēns  | 202-567-1 | 97-23-4 | 25.10.2009. |
| Triklokarbāns | 202-924-1 | 101-20-2 | 25.10.2009. |
| *m*-Krezols | 203-577-9 | 108-39-4 | 21.08.2009. |
| Heksa-2,4-diēnskābe/sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 25.10.2009. |
| 1,3-Dihlor-5,5-dimetilhidantoīns | 204-258-7 | 118-52-5 | 25.10.2009. |
| Benzilbenzoāts | 204-402-9 | 120-51-4 | 25.10.2009. |
| Nitrometilidīntrimetanols | 204-769-5 | 126-11-4 | 25.10.2009. |
| Kālija dimetilditiokarbamāts | 204-875-1 | 128-03-0 | 25.10.2009. |
| Nātrija dimetilditiokarbamāts | 204-876-7 | 128-04-1 | 25.10.2009. |
| Tirams | 205-286-2 | 137-26-8 | 25.10.2009. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 25.10.2009. |
| Kālija metilditiokarbamāts | 205-292-5 | 137-41-7 | 25.10.2009. |
| Metamnātrijs | 205-293-0 | 137-42-8 | 25.10.2009. |
| Dinātrija ciānditiokarbamāts | 205-346-8 | 138-93-2 | 25.10.2009. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)urīnviela | 205-444-0 | 140-95-4 | 25.10.2009. |
| Nabams | 205-547-0 | 142-59-6 | 25.10.2009. |
| Tiabendazols | 205-725-8 | 148-79-8 | 01.07.2012. |
| Benztiazol-2-tiols | 205-736-8 | 149-30-4 | 21.08.2009. |
| Nātrija benzoāts | 208-534-8 | 532-32-1 | 25.10.2009. |
| Hidroksil-2-piridons | 212-506-0 | 822-89-9 | 25.10.2009. |
| 2,6-Dimetil-1,3-dioksān-4-ilacetāts | 212-579-9 | 828-00-2 | 25.10.2009. |
| 4,5-Dihlor-3H-1,2-ditiol-3-ons | 214-754-5 | 1192-52-5 | 25.10.2009. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 25.10.2009. |
| 2,4-Dihlorbenzilspirts | 217-210-5 | 1777-82-8 | 25.10.2009. |
| 2-Metil-2H-izotiazol-3-ons | 220-239-6 | 2682-20-4 | 25.10.2009. |
| Mecetronija etilsulfāts | 221-106-5 | 3006-10-8 | 25.10.2009. |
| Nātrija 2,4,6-trihlorfenolāts | 223-246-2 | 3784-03-0 | 25.10.2009. |
| 2,2',2"-(Heksahidro-1,3,5-triazīn-1,3,5-triil)trietanols | 225-208-0 | 4719-04-4 | 25.10.2009. |
| Terbutilazīns | 227-637-9 | 5915-41-3 | 25.10.2009. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 229-222-8 | 6440-58-0 | 25.10.2009. |
| Varš | 231-159-6 | 7440-50-8 | 01.02.2013. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 01.07.2012. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 25.10.2009. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 25.10.2009. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 25.10.2009. |
| Nātrija hlorīts | 231-836-6 | 7758-19-2 | 25.10.2009. |
| Nātrija hlorāts | 231-887-4 | 7775-09-9 | 25.10.2009. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 28.02.2010. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 25.10.2009. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēn 2,2’metilēn*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 25.10.2009. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 25.10.2009. |
| Amonija bromīds | 235-183-8 | 12124-97-9 | 21.08.2009. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 25.10.2009. |
| Broma hlorīds | 237-601-4 | 13863-41-7 | 25.10.2009. |
| (Benziloksi)metanols | 238-588-8 | 14548-60-8 | 25.10.2009. |
| Nātrija *p*-hlor-*m*-krezolāts | 239-825-8 | 15733-22-9 | 25.10.2009. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 25.10.2009. |
| (Benzotiazol-2-iltio)metiltiocianāts | 244-445-0 | 21564-17-0 | 25.10.2009. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-dienoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 25.10.2009. |
| 1-[2-(Aliloksi)-2-(2,4-dihlorfenil)etil]-1H-imidazols/imazalils | 252-615-0 | 35554-44-0 | 25.10.2009. |
| P-mentān-3,8-diola *cis*- un *trans*- izomēru maisījums/citriodiols | 255-953-7 | 42822-86-6 | 01.11.2011. |
| *m*-Fenoksibenzil-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts/permetrīns | 258-067-9 | 52645-53-1 | 25.10.2009. |
| 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols/propikonazols | 262-104-4 | 60207-90-1 | 25.10.2009. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 25.10.2009. |
| Tributiltetradecilfosfonija hlorīds | 279-808-2 | 81741-28-8 | 25.10.2009. |
| Darvasskābes, polialkilfenolu frakcija | 284-893-4 | 84989-05-9 | 25.10.2009. |
| *Melaleuca alternifolia*, ekstr./Austrālijas tējas koka eļļa | 285-377-1 | 85085-48-9 | 25.10.2009. |
| Urīnviela, N,N'-*bis*(hidroksimetil)-, reakcijas produkti ar 2-(2-butoksietoksi)etanolu, etilēnglikolu un formaldehīdu | 292-348-7 | 90604-54-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetil-, hidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 25.10.2009. |
| 1,3-Dihlor-5-etil-5-metilimidazolidīn-2,4-dions  | 401-570-7 | 89415-87-2 | 25.10.2009. |
| 3-fenoksibenzil-2-(4-etoksifenil)-2-metilpropilēteris/ etofenprokss | 407-980-2 | 80844-07-1 | 21.08.2009. |
| *bis*(3-Aminopropil)oktilamīns | 433-340-7 | 86423-37-2 | 25.10.2009. |
| (±)-1-(beta-Aliloksi-2,4-dihlorfeniletil)imidazols/tehniskais imazalils | Augu aizsardzības līdzeklis | 73790-28-0 | 25.10.2009. |
| Guazatīna triacetāts | Augu aizsardzības līdzeklis | 115044-19-4 | 25.10.2009. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (*EINECS* 212-222-7) un 2‑fenoksipropanola (*EINECS* 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija jodīdi | Maisījums | 308074-50-2 | 25.10.2009. |
| Taukskābju (C15-21) kālija sāļi | Maisījums | - | 25.10.2009. |
| *Bacillus sphaericus* | Mikro-organisms | 143447-72-7 | 25.10.2009. |
| *Bacillus thuringiensis subsp. Israelensis* serotips H14 | Mikro-organisms | - | 25.10.2009. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| N,N,N′,N′–Tetrametiletilēndiamīn-*bis*(2-hloretil)ētera kopolimērs | Polimērs | 31075-24-8 | 25.10.2009. |
| N-Didecil-N-dipolietoksiamonija borāts/Didecilpolioksetilamonija borāts | Polimērs | 214710-34-6 | 28.02.2010. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 | 28.02.2010. |
| **3.produkta veids. Veterinārā higiēna** |
| Bronopols | 200-143-0 | 52-51-7 | 25.10.2009. |
| Etanols | 200-578-6 | 64-17-5 | 28.02.2010. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 25.10.2009. |
| Propān-1-ols | 200-746-9 | 71-23-8 | 25.10.2009. |
| Citronskābe | 201-069-1 | 77-92-9 | 25.10.2009. |
| 2-hloracetamīds | 201-174-2 | 79-07-2 | 01.07.2012. |
| Hlorksilenols | 201-793-8 | 88-04-0 | 25.10.2009. |
| Dihlorfēns  | 202-567-1 | 97-23-4 | 25.10.2009. |
| *m*-Krezols | 203-577-9 | 108-39-4 | 21.08.2009. |
| Heksa-2,4-diēnskābe/sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 25.10.2009. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 25.10.2009. |
| Nitrometilidīntrimetanols | 204-769-5 | 126-11-4 | 25.10.2009. |
| Nātrija dimetilditiokarbamāts | 204-876-7 | 128-04-1 | 25.10.2009. |
| Triklozāns | 222-182-2 | 3380-34-5 | 01.11.2011. |
| (Etilēndioksi)dimetanols | 222-720-6 | 3586-55-8 | 25.10.2009. |
| Nātrija 2,4,6-trihlorfenolāts | 223-246-2 | 3784-03-0 | 25.10.2009. |
| 2,2',2"-(Heksahidro-1,3,5-triazīn-1,3,5-triil)trietanols | 225-208-0 | 4719-04-4 | 25.10.2009. |
| Tetrahidro-1,3,4,6-*tetrakis*(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dions | 226-408-0 | 5395-50-6 | 25.10.2009. |
| Kalcija diheksa-2,4-dienoāts | 231-321-6 | 7492-55-9 | 25.10.2009. |
| Silīcija dioksīds, amorfais | 231-545-4 | 7631-86-9 | 01.11.2011. |
| Nātrija hlorīts | 231-836-6 | 7758-19-2 | 25.10.2009. |
| Ķiploku ekstr. | 232-371-1 | 8008-99-9 | 25.10.2009. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 28.02.2010. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēn 2,2’metilēn*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 25.10.2009. |
| 2,2-Dibrom-2-ciānacetamīds | 233-539-7 | 10222-01-2 | 09.02.2011. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 25.10.2009. |
| Nātrija *p*-hlor-*m*-krezolāts | 239-825-8 | 15733-22-9 | 25.10.2009. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-dienoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 25.10.2009. |
| Bromhlor-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 251-171-5 | 32718-18-6 | 25.10.2009. |
| *m*-Fenoksibenzil-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts/permetrīns | 258-067-9 | 52645-53-1 | 25.10.2009. |
| Taukskābes, koko, reakcijas produkti ar dietanolamīnu  | 270-430-3 | 68440-04-0 | 25.10.2009. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 25.10.2009. |
| Magnija monoperoksiftalāta heksahidrāts | 279-013-0 | 84665-66-7 | 25.10.2009. |
| Darvasskābes, polialkilfenolu frakcija | 284-893-4 | 84989-05-9 | 25.10.2009. |
| *Melaleuca alternifolia*, ekstr./Austrālijas tējas koka eļļa | 285-377-1 | 85085-48-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetil-, hidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 25.10.2009. |
| Glutamīnskābes un N-(C12-14-alkil)propilēndiamīna reakcijas produkti | 403-950-8 | 164907-72-6 | 25.10.2009. |
| 3-fenoksibenzil-2-(4-etoksifenil)-2-metilpropilēteris/ etofenprokss | 407-980-2 | 80844-07-1 | 21.08.2009. |
| Tetrahlordekaoksīda komplekss | 420-970-2 | 92047-76-2 | 09.02.2011. |
| Sudraba nātrija cirkonija hidrogēnfosfāts  | 422-570-3 | - | 25.10.2009. |
| Dimetiladipāta, dimetilglutarāta, dimetilsukcināta reakcijas produkti ar ūdeņraža peroksīdu/perestāns | 432-790-1 | - | 28.02.2010. |
| *bis*(3-Aminopropil)oktilamīns | 433-340-7 | 86423-37-2 | 25.10.2009. |
| (E)-1-(2-hlor-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidīns/hlotianidīns | 433-460-1 | 210880-92-5 | 25.10.2009. |
| Spinosads: augsnes mikroorganismu fermentācijas produkts, kas satur spinosīnu A un spinosīnu D | 434-300-1 | 168316-95-8 | 21.08.2009. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (*EINECS* 212-222-7) un 2‑fenoksipropanola (*EINECS* 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 25.10.2009. |
| 5-Hlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ona (*EINECS* 247-500-7) un 2‑metil-2H-izotiazol-3-ona (*EINECS* 220-239-6) maisījums | Maisījums | 55965-84-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija jodīdi | Maisījums | 308074-50-2 | 25.10.2009. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| Poli(oksi-1,2-etāndiil), alfa-[2-(didecilmetilamonio)etil]- omega-hidroksi-, propanoāts (sāls) | Polimērs | 94667-33-1 | 25.10.2009. |
| **4.produkta veids. Pārtikas un dzīvnieku barības joma** |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 01.11.2011. |
| Bronopols | 200-143-0 | 52-51-7 | 25.10.2009. |
| Hlorkrezols | 200-431-6 | 59-50-7 | 25.10.2009. |
| Hlorksilenols | 201-793-8 | 88-04-0 | 25.10.2009. |
| Dihlorfēns  | 202-567-1 | 97-23-4 | 25.10.2009. |
| Triklokarbāns | 202-924-1 | 101-20-2 | 25.10.2009. |
| Heksa-2,4-diēnskābe/sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 25.10.2009. |
| Klorofēns | 204-385-8 | 120-32-1 | 25.10.2009. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 25.10.2009. |
| Kālija dimetilditiokarbamāts | 204-875-1 | 128-03-0 | 25.10.2009. |
| Nātrija dimetilditiokarbamāts | 204-876-7 | 128-04-1 | 25.10.2009. |
| Metamnātrijs | 205-293-0 | 137-42-8 | 25.10.2009. |
| Nabams | 205-547-0 | 142-59-6 | 25.10.2009. |
| 2-Metil-2H-izotiazol-3-ons | 220-239-6 | 2682-20-4 | 25.10.2009. |
| (Etilēndioksi)dimetanols | 222-720-6 | 3586-55-8 | 25.10.2009. |
| Piridīn-2-tiola 1-oksīds, nātrija sāls | 223-296-5 | 3811-73-2 | 25.10.2009. |
| 2,2',2"-(Heksahidro-1,3,5-triazīn-1,3,5-triil)trietanols | 225-208-0 | 4719-04-4 | 25.10.2009. |
| Tetrahidro-1,3,4,6-*tetrakis*(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dions | 226-408-0 | 5395-50-6 | 25.10.2009. |
| Varš | 231-159-6 | 7440-50-8 | 01.02.2013. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 01.07.2012. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 25.10.2009. |
| Nātrija bromīds | 231-599-9 | 7647-15-6 | 21.08.2009. |
| Ortofosforskābe | 231-633-2 | 7664-38-2 | 25.10.2009. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 25.10.2009. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 25.10.2009. |
| Nātrija hlorīts | 231-836-6 | 7758-19-2 | 25.10.2009. |
| Vara sulfāts | 231-847-6 | 7758-98-7 | 01.02.2013. |
| Ķiploku ekstr. | 232-371-1 | 8008-99-9 | 25.10.2009. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 28.02.2010. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēn 2,2’metilēn*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 25.10.2009. |
| Amonija bromīds | 235-183-8 | 12124-97-9 | 21.08.2009. |
| Nātrija *p*-hlor-*m*-krezolāts | 239-825-8 | 15733-22-9 | 25.10.2009. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 25.10.2009. |
| D-glikonskābes savienojums ar N,N"-*bis*(4-hlorfenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekāndiamidīnu (2:1) | 242-354-0 | 18472-51-0 | 25.10.2009. |
| (Benzotiazol-2-iltio)metiltiocianāts | 244-445-0 | 21564-17-0 | 25.10.2009. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-dienoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 25.10.2009. |
| 2-Oktil-2H-izotiazol-3-ons | 247-761-7 | 26530-20-1 | 25.10.2009. |
| Bromhlor-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 251-171-5 | 32718-18-6 | 25.10.2009. |
| 1-[2-(Aliloksi)-2-(2,4-dihlorfenil)etil]-1H-imidazols/imazalils | 252-615-0 | 35554-44-0 | 25.10.2009. |
| 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols/propikonazols | 262-104-4 | 60207-90-1 | 25.10.2009. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 25.10.2009. |
| Magnija monoperoksiftalāta heksahidrāts | 279-013-0 | 84665-66-7 | 25.10.2009. |
| Tributiltetradecilfosfonija hlorīds | 279-808-2 | 81741-28-8 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetil-, hidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 25.10.2009. |
| 3-Benzo(b)tiēn-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatiazīna 4-oksīds | 431-030-6 | 163269-30-5 | 25.10.2009. |
| Dimetiladipāta, dimetilglutarāta, dimetilsukcināta reakcijas produkti ar ūdeņraža peroksīdu / perestāns | 432-790-1 | - | 01.07.2012. |
| *bis*(3-Aminopropil)oktilamīns | 433-340-7 | 86423-37-2 | 25.10.2009. |
| (±)-1-(beta-Aliloksi-2,4-dihlorfeniletil)imidazols/tehniskais imazalils | Augu aizsardzības līdzeklis | 73790-28-0 | 25.10.2009. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (*EINECS* 212-222-7) un 2‑fenoksipropanola (*EINECS* 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija jodīdi | Maisījums | 308074-50-2 | 25.10.2009. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 | 28.02.2010. |
| **5.produkta veids. Dzeramais ūdens** |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 01.07.2012. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 25.10.2009. |
| Hlorksilenols | 201-793-8 | 88-04-0 | 25.10.2009. |
| Heksa-2,4-diēnskābe/sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 25.10.2009. |
| Glutarāls | 203-856-5 | 111-30-8 | 01.02.2014. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 25.10.2009. |
| Nātrija dimetilditiokarbamāts | 204-876-7 | 128-04-1 | 25.10.2009. |
| Varš | 231-159-6 | 7440-50-8 | 01.02.2013. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 01.07.2012. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 25.10.2009. |
| Nātrija hlorīds | 231-598-3 | 7647-14-5 | 25.10.2009. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 25.10.2009. |
| Kālija permanganāts | 231-760-3 | 7722-64-7 | 25.10.2009. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 25.10.2009. |
| Nātrija hlorīts | 231-836-6 | 7758-19-2 | 25.10.2009. |
| Nātrija hlorāts | 231-887-4 | 7775-09-9 | 25.10.2009. |
| Ķiploku ekstr. | 232-371-1 | 8008-99-9 | 25.10.2009. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 25.10.2009. |
| 2,2-Dibrom-2-ciānacetamīds | 233-539-7 | 10222-01-2 | 25.10.2009. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 25.10.2009. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-dienoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 25.10.2009. |
| Bromhlor-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 251-171-5 | 32718-18-6 | 25.10.2009. |
| *m*-Fenoksibenzil-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts/permetrīns | 258-067-9 | 52645-53-1 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetil-, hlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetil-, hlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetil-, hlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 25.10.2009. |
| Tetrahlordekaoksīda komplekss | 420-970-2 | 92047-76-2 | 01.02.2013. |
| Dimetiladipāta, dimetilglutarāta, dimetilsukcināta reakcijas produkti ar ūdeņraža peroksīdu/perestāns | 432-790-1 | - | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija jodīdi | Maisījums | 308074-50-2 | 25.10.2009. |
| *Bacillus thuringiensis subsp*. *Israelensis* serotips H14 | Mikro-organisms | - | 25.10.2009. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.07.2012. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.07.2012. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 | 28.02.2010. |
| **6.produkta veids. Konservanti, kas paredzēti produktiem uzglabāšanas laikā** |
| *bis*[1-Cikloheksil-1,2-di(hidroksi-kapaO)diazonijato(2-)]-varš | - | 312600-89-8 | 25.10.2009. |
| Cikloheksilhidroksidiazēn-1-oksīda kālija sāls | - | 66603-10-9 | 01.02.2013. |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 01.11.2011. |
| Benzoskābe | 200-618-2 | 65-85-0 | 25.10.2009. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 25.10.2009. |
| Salicilskābe | 200-712-3 | 69-72-7 | 25.10.2009. |
| 2-hloracetamīds | 201-174-2 | 79-07-2 | 01.07.2012. |
| Simklozēns | 201-782-8 | 87-90-1 | 25.10.2009. |
| Hlorksilenols | 201-793-8 | 88-04-0 | 25.10.2009. |
| Dihlorfēns  | 202-567-1 | 97-23-4 | 25.10.2009. |
| Glioksāls | 203-474-9 | 107-22-2 | 25.10.2009. |
| Klorofēns | 204-385-8 | 120-32-1 | 25.10.2009. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 09.02.2011. |
| Nitrometilidīntrimetanols | 204-769-5 | 126-11-4 | 25.10.2009. |
| Tozilhloramīna nātrija sāls | 204-854-7 | 127-65-1 | 25.10.2009. |
| Kālija dimetilditiokarbamāts | 204-875-1 | 128-03-0 | 25.10.2009. |
| Nātrija dimetilditiokarbamāts | 204-876-7 | 128-04-1 | 25.10.2009. |
| Nātrija 2-bifenilāts | 205-055-6 | 132-27-4 | 25.10.2009. |
| Kaptāns | 205-087-0 | 133-06-2 | 25.10.2009. |
| N-(trihlormetiltio)ftalimīds/folpets | 205-088-6 | 133-07-3 | 28.02.2010. |
| Tirams | 205-286-2 | 137-26-8 | 25.10.2009. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 25.10.2009. |
| Metamnātrijs | 205-293-0 | 137-42-8 | 25.10.2009. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)urīnviela | 205-444-0 | 140-95-4 | 25.10.2009. |
| Nabams | 205-547-0 | 142-59-6 | 25.10.2009. |
| Tiabendazols | 205-725-8 | 148-79-8 | 25.10.2009. |
| Diurons | 206-354-4 | 330-54-1 | 25.10.2009. |
| Nātrija benzoāts | 208-534-8 | 532-32-1 | 25.10.2009. |
| Hidroksil-2-piridons | 212-506-0 | 822-89-9 | 25.10.2009. |
| 2,6-Dimetil-1,3-dioksān-4-ilacetāts | 212-579-9 | 828-00-2 | 25.10.2009. |
| 4,5-Dihlor-3H-1,2-ditiol-3-ons | 214-754-5 | 1192-52-5 | 25.10.2009. |
| 2,4-Dihlorbenzilspirts | 217-210-5 | 1777-82-8 | 25.10.2009. |
| Hlortalonils | 217-588-1 | 1897-45-6 | 25.10.2009. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 28.02.2010. |
| 4-(2-nitrobutil)morfolīns | 218-748-3 | 2224-44-4 | 01.02.2014. |
| Nātrija dihlorizocianurāta dihidrāts | 220-767-7 | 51580-86-0 | 25.10.2009. |
| Troklozēnnātrijs | 220-767-7 | 2893-78-9 | 25.10.2009. |
| *bis*(Trihlormetil)sulfons | 221-310-4 | 3064-70-8 | 25.10.2009. |
| Nātrija 2,4,6-trihlorfenolāts | 223-246-2 | 3784-03-0 | 25.10.2009. |
| Metilēnditiocianāts | 228-652-3 | 6317-18-6 | 25.10.2009. |
| (2-Brom-2-nitrovinil)benzols | 230-515-8 | 7166-19-0 | 25.10.2009. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 25.10.2009. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 01.07.2012. |
| Kalcija diheksa-2,4-dienoāts | 231-321-6 | 7492-55-9 | 25.10.2009. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 25.10.2009. |
| Nātrija bromīds | 231-599-9 | 7647-15-6 | 21.08.2009. |
| Nātrija hipohlorīts | 231-668-3 | 7681-52-9 | 25.10.2009. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 25.10.2009. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 25.10.2009. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 28.02.2010. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 25.10.2009. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēn 2,2’metilēn*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 25.10.2009. |
| Karbendazīms | 234-232-0 | 10605-21-7 | 25.10.2009. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 25.10.2009. |
| Amonija bromīds | 235-183-8 | 12124-97-9 | 21.08.2009. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 25.10.2009. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 25.10.2009. |
| D-glikonskābes savienojums ar N,N"-*bis*(4-hlorfenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekāndiamidīnu (2:1) | 242-354-0 | 18472-51-0 | 25.10.2009. |
| (Benzotiazol-2-iltio)metiltiocianāts | 244-445-0 | 21564-17-0 | 25.10.2009. |
| Bromhlor-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 251-171-5 | 32718-18-6 | 25.10.2009. |
| 3-(4-Izopropilfenil)-1,1-dimetilurīnviela/izoproturons | 251-835-4 | 34123-59-6 | 25.10.2009. |
| 4,5-Dihlor-2-oktil-2H-izotiazol-3-ons | 264-843-8 | 64359-81-5 | 25.10.2009. |
| *cis*-4-[3-(*p*-*terc*-Butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolīns/fenpropimorfs | 266-719-9 | 67564-91-4 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetil-, hlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-16-alkildimetil-, hlorīdi | 270-325-2 | 68424-85-1 | 25.10.2009. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 25.10.2009. |
| 1-[1,3-*bis*(Hidroksimetil)-2,5-dioksoimidazolidīn-4-il]-1,3-*bis*(hidroksimetil)urīnviela/diazolidinilurīnviela | 278-928-2 | 78491-02-8 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetil-, hlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetil-, hlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 25.10.2009. |
| Urīnviela, N,N'-*bis*(hidroksimetil)-, reakcijas produkti ar 2-(2-butoksietoksi)etanolu, etilēnglikolu un formaldehīdu | 292-348-7 | 90604-54-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetil-, hidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 25.10.2009. |
| (C8-18)Alkil-*bis*(2-hidroksietil)amonija *bis*(2-etilheksil)fosfāta, (C8-18)alkil-*bis*(2-hidroksietil)amonija 2-etilheksilhidrogēnfosfāta maisījums  | 404-690-8 | 68132-19-4 | 25.10.2009. |
| 5-Hlor-2-(4-hlorfenoksi)fenols | 429-290-0 | 3380-30-1 | 25.10.2009. |
| 3-Benzo(b)tiēn-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatiazīna 4-oksīds | 431-030-6 | 163269-30-5 | 25.10.2009. |
| Diizopropanolamīna reakcijas produkti ar formaldehīdu (1:4) | 432-440-8 | 220444-73-5 | 25.10.2009. |
| [1alfa(S\*),3alfa]-(alfa)-Ciān-(3-fenoksifenil)metil-3-(2,2-dihloretenil)-2.2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts/alfa-cipermetrīns | Augu aizsardzības līdzeklis | 67375-30-8 | 25.10.2009. |
| 4-Brom-2-(4-hlorfenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluormetil)-1H-pirol-3-karbonitrils/hlorfenapirs | Augu aizsardzības līdzeklis | 122453-73-0 | 25.10.2009. |
| 5-Hidroksimetoksimetil-1-aza-3,7-dioksabiciklo(3.3.0)oktāna (*CAS* 59720-42-2, 16,0 %) un 5-hidroksi-1-aza-3,7-dioksobiciklo(3.3.0)oktāna (*EINECS* 229-457-6, 28,8 %), un 5-hidroksipoli[metilēnoksi]metil-1-aza-3,7-dioksobiciklo(3.3.0)oktāna (*CAS* 56709-13-8, 5,2 %) maisījums ūdenī (50 %) | Augu aizsardzības līdzeklis | - | 25.10.2009. |
| Nātrija alumosilikāta sudraba cinka komplekss/sudraba cinka ceolīts | Augu aizsardzības līdzeklis | 130328-20-0 | 25.10.2009. |
| Nātrija alumosilikāta sudraba komplekss/sudraba ceolīts | Augu aizsardzības līdzeklis | 130328-18-6 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (benzilalkildimetil- (C8‑C22-alkil-, piesātinātie un nepiesātinātie, tauku alkil-, kokosa alkil- un sojas alkil-) hlorīdi, bromīdi vai hidroksīdi)/BKC | *EINECS* uzskaitīto vielu maisījums | - | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (dialkildimetil- (C6-C18-alkil-, piesātinātie un nepiesātinātie, un tauku alkil-, kokosa alkil- un sojas alkil-) hlorīdi, bromīdi vai metilsulfāti)/DDAC | *EINECS* uzskaitīto vielu maisījums | - | 25.10.2009. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (*EINECS* 212-222-7) un 2‑fenoksipropanola (*EINECS* 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 25.10.2009. |
| Amīni, n-C10-16-alkiltrimetilēndi-, reakcijas produkti ar hloretiķskābi | Maisījums | 139734-65-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija jodīdi | Maisījums | 308074-50-2 | 25.10.2009. |
| 2-Propenāla un propān-1,2-diola kopolimērs | Polimērs | 191546-07-3 | 25.10.2009. |
| N-Didecil-N-dipolietoksiamonija borāts/Didecilpolioksetilamonija borāts | Polimērs | 214710-34-6 | 28.02.2010. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.07.2012. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.07.2012. |
| Poli(oksi-1,2-etāndiil), alfa-[2-(didecilmetilamonio)etil]- omega-hidroksi-, propanoāts (sāls) | Polimērs | 94667-33-1 | 25.10.2009. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 | 28.02.2010. |
| Sudraba-cinka-alumīnija-bora fosfāta stikls/stikla oksīds, kas satur sudrabu un cinku | Vēl nav piešķirts | 398477-47-9 | 25.10.2009. |
| **7.produkta veids. Plēves konservanti** |
| Cikloheksilhidroksidiazēn-1-oksīda kālija sāls | - | 66603-10-9 | 01.02.2013. |
| Bronopols | 200-143-0 | 52-51-7 | 09.02.2011. |
| 2-hloracetamīds | 201-174-2 | 79-07-2 | 09.02.2011. |
| Simklozēns | 201-782-8 | 87-90-1 | 09.02.2011. |
| Dihlorfēns | 202-567-1 | 97-23-4 | 09.02.2011. |
| Heksa-2,4-diēnskābe / sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 09.02.2011. |
| Glutarāls | 203-856-5 | 111-30-8 | 09.02.2011. |
| 2-Fenoksietanols | 204-589-7 | 122-99-6 | 09.02.2011. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 09.02.2011. |
| Kaptāns | 205-087-0 | 133-06-2 | 09.02.2011. |
| Tirams | 205-286-2 | 137-26-8 | 09.02.2011. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 09.02.2011. |
| Benztiazol-2-tiols | 205-736-8 | 149-30-4 | 21.08.2009. |
| Dazomets | 208-576-7 | 533-74-4 | 09.02.2011. |
| Cinka sulfīds | 215-251-3 | 1314-98-3 | 09.02.2011. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 09.02.2011. |
| 2,4-Dihlorbenzilspirts | 217-210-5 | 1777-82-8 | 09.02.2011. |
| Hlortalonils | 217-588-1 | 1897-45-6 | 09.02.2011. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 09.02.2011. |
| 2,2'-ditio-*bis*[N-metilbenzamīds] | 219-768-5 | 2527-58-4 | 09.02.2011. |
| 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons | 220-120-9 | 2634-33-5 | 09.02.2011. |
| 2-Metil-2H-izotiazol-3-ons | 220-239-6 | 2682-20-4 | 09.02.2011. |
| Metilēnditiocianāts | 228-652-3 | 6317-18-6 | 09.02.2011. |
| Didecildimetilamonija hlorīds | 230-525-2 | 7173-51-5 | 09.02.2011. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 09.02.2011. |
| Kalcija diheksa-2,4-diēnoāts | 231-321-6 | 7492-55-9 | 09.02.2011. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 09.02.2011. |
| Nātrija bromīds | 231-599-9 | 7647-15-6 | 09.02.2011. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 09.02.2011. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēn-2,2’metilēn-*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 09.02.2011. |
| 2,2-Dibrom-2-ciānacetamīds | 233-539-7 | 10222-01-2 | 09.02.2011. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 09.02.2011. |
| Amonija bromīds | 235-183-8 | 12124-97-9 | 09.02.2011. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 09.02.2011. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 09.02.2011. |
| (Benzotiazol-2-iltio)metiltiocianāts | 244-445-0 | 21564-17-0 | 09.02.2011. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-diēnoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 09.02.2011. |
| N'-*terc*-butil-N-ciklopropil-6-(metiltio)-1,3,5-triazīn-2,4-diamīns | 248-872-3 | 28159-98-0 | 01.11.2011. |
| 2-Brom-2-(brommetil)pentāndinitrils | 252-681-0 | 35691-65-7 | 09.02.2011. |
| *cis*-4-[3-(p-*terc*-Butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolīns / fenpropimorfs | 266-719-9 | 67564-91-4 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetilhlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-16-alkildimetilhlorīdi | 270-325-2 | 68424-85-1 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, di-C8-10-alkildimetilhlorīdi | 270-331-5 | 68424-95-3 | 09.02.2011. |
| Nātrija N-(hidroksimetil)glicināts | 274-357-8 | 70161-44-3 | 09.02.2011. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 09.02.2011. |
| 1-[1,3-*bis*(Hidroksimetil)-2,5-dioksoimidazolidīn-4-il]-1,3-*bis*(hidroksimetil)urīnviela/diazolidinilurīnviela | 278-928-2 | 78491-02-8 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetilhlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetilhidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 09.02.2011. |
| Maisijums: (C8-18)alkil-*bis*(2-hidroksietil)amonija *bis*(2-etilheksil)fosfāta un (C8-18)alkil-*bis*(2-hidroksietil)amonija 2-etilheksilhidrogēnfosfāta maisījums | 404-690-8 | 68132-19-4 | 09.02.2011. |
| 3-Benzo(b)tiēn-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatiazīna 4-oksīds | 431-030-6 | 163269-30-5 | 09.02.2011. |
| 4-Brom-2-(4-hlorfenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluormetil)-1H-pirol-3-karbnitrils / hlorfenapirs | Augu aizsardzības līdzeklis | 122453-73-0 | 09.02.2011. |
| Alumīnija nātrija silikāta - sudraba komplekss / sudraba ceolīts | Augu aizsardzības līdzeklis | 130328-18-6 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (benzilalkildimetil- (C8-C22-alkili, piesātinātie un nepiesātinātie, tauku alkili, koko alkili, un sojas alkili) hlorīdi, bromīdi vai hidroksīdi) / BKC | EINECS uzskaitīto vielu maisījums | - | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (dialkildimetil- (C6-C18-alkili, piesātinātie un nepiesātinātie un tauku alkili, koko alkili un sojas alkili) hlorīdi, bromīdi vai metilsulfāti) / DDAC | EINECS uzskaitīto vielu maisījums | - | 09.02.2011. |
| 5-Hlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 247-500-7) un 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 220-239-6) maisījums | Maisījums | 55965-84-9 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija jodīdi | Maisījums | 308074-50-2 | 09.02.2011. |
| n-C10-16-alkiltrimetilēndiamīnu reakcijas produkti ar hloretiķskābi | Maisījums | 139734-65-9 | 09.02.2011. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| 2-Propenāla un propān-1,2-diola kopolimērs | Polimērs | 191546-07-3 | 25.10.2009. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 | 09.02.2011. |
| **8.produkta veids. Koksnes konservanti** |
| Heksa-2,4-diēnskābe/ sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 21.08.2009. |
| Vara naftenāts | 215-657-0 | 1338-02-9 | 22.08.2008. |
| Vara oksīns | 233-841-9 | 10380-28-6 | 22.08.2008. |
| Guazatīna triacetāts | Augu aizsardzības līdzeklis | 115044-19-4 | 02.09.2008. |
| **9.produkta veids. Šķiedru, ādas, gumijas un polimerizētu materiāli konservanti** |
| Cikloheksilhidroksidiazēn-1-oksīda kālija sāls | - | 66603-10-9 | 01.02.2013. |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 01.07.2012. |
| Difenoksarsīn-10-il-oksīds | 200-377-3 | 58-36-6 | 01.02.2013. |
| Skudrskābe | 200-579-1 | 64-18-6 | 09.02.2011. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 09.02.2011. |
| 2-hloracetamīds | 201-174-2 | 79-07-2 | 09.02.2011. |
| Simklozēns | 201-782-8 | 87-90-1 | 09.02.2011. |
| Dihlorfēns | 202-567-1 | 97-23-4 | 09.02.2011. |
| Heksa-2,4-diēnskābe / sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 09.02.2011. |
| Glutarāls | 203-856-5 | 111-30-8 | 09.02.2011. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 09.02.2011. |
| Tozilhloramīna nātrija sāls | 204-854-7 | 127-65-1 | 09.02.2011. |
| Kaptāns | 205-087-0 | 133-06-2 | 09.02.2011. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 09.02.2011. |
| Kālija metilditiokarbamāts | 205-292-5 | 137-41-7 | 09.02.2011. |
| Dinātrija ciānditiokarbamāts | 205-346-8 | 138-93-2 | 09.02.2011. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)urīnviela | 205-444-0 | 140-95-4 | 09.02.2011. |
| Nābams | 205-547-0 | 142-59-6 | 09.02.2011. |
| Benztiazol-2-tiols | 205-736-8 | 149-30-4 | 21.08.2009. |
| Dazomets | 208-576-7 | 533-74-4 | 09.02.2011. |
| Hidroksil-2-piridons | 212-506-0 | 822-89-9 | 09.02.2011. |
| 4,5-Dihlor-3H-1,2-ditiol-3-ons | 214-754-5 | 1192-52-5 | 09.02.2011. |
| Cinka sulfīds | 215-251-3 | 1314-98-3 | 09.02.2011. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 09.02.2011. |
| 2-Butanona peroksīds | 215-661-2 | 1338-23-4 | 01.11.2011. |
| 2,4-Dihlorbenzilspirts | 217-210-5 | 1777-82-8 | 09.02.2011. |
| Hlortalonils | 217-588-1 | 1897-45-6 | 09.02.2011. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 09.02.2011. |
| N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropān-1,3-diamīns | 219-145-8 | 2372-82-9 | 09.02.2011. |
| Tolnaftāts | 219-266-6 | 2398-96-1 | 01.11.2011. |
| 2,2'-ditio-*bis*[N-metilbenzamīds] | 219-768-5 | 2527-58-4 | 09.02.2011. |
| 2-Metil-2H-izotiazol-3-ons | 220-239-6 | 2682-20-4 | 09.02.2011. |
| Nātrija dihlorizocianurāta dihidrāts | 220-767-7 | 51580-86-0 | 09.02.2011. |
| Troklozēnnātrijs | 220-767-7 | 2893-78-9 | 09.02.2011. |
| *bis*(Trihlormetil)sulfons | 221-310-4 | 3064-70-8 | 09.02.2011. |
| (Etilēndioksi)dimetanols | 222-720-6 | 3586-55-8 | 09.02.2011. |
| Dipiritions | 223-024-5 | 3696-28-4 | 09.02.2011. |
| Nātrija 2,4,6-trihlorfenolāts | 223-246-2 | 3784-03-0 | 09.02.2011. |
| Metēnamīna 3-hloralilhlorīds | 223-805-0 | 4080-31-3 | 09.02.2011. |
| 2,2',2''-(Heksahidro-1,3,5-triazīn-1,3,5-triil)trietanols | 225-208-0 | 4719-04-4 | 09.02.2011. |
| Tetrahidro-1,3,4,6-*tetrakis*(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dions | 226-408-0 | 5395-50-6 | 09.02.2011. |
| N,N'-metilēn*bis*morfolīns | 227-062-3 | 5625-90-1 | 09.02.2011. |
| Metilēnditiocianāts | 228-652-3 | 6317-18-6 | 09.02.2011. |
| Didecildimetilamonija hlorīds | 230-525-2 | 7173-51-5 | 09.02.2011. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 09.02.2011. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 09.02.2011. |
| Kalcija diheksa-2,4-diēnoāts | 231-321-6 | 7492-55-9 | 09.02.2011. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 09.02.2011. |
| Nātrija bromīds | 231-599-9 | 7647-15-6 | 09.02.2011. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 09.02.2011. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 09.02.2011. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 09.02.2011. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 09.02.2011. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēn-2,2’metilēn-*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 09.02.2011. |
| 2,2-Dibrom-2-ciānacetamīds | 233-539-7 | 10222-01-2 | 09.02.2011. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 09.02.2011. |
| Amonija bromīds | 235-183-8 | 12124-97-9 | 09.02.2011. |
| Heksabordicinkundekaoksīds / cinka borāts | 235-804-2 | 12767-90-7 | 09.02.2011. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 09.02.2011. |
| (Benziloksi)metanols | 238-588-8 | 14548-60-8 | 09.02.2011. |
| *bis*(1-Hidroksi-1H-piridīn-2-tionāt-O,S)varš | 238-984-0 | 14915-37-8 | 09.02.2011. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 09.02.2011. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 09.02.2011. |
| Benzoksonija hlorīds | 243-008-1 | 19379-90-9 | 09.02.2011. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-diēnoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 09.02.2011. |
| alfa,alfa',alfa''-Trimetil-1,3,5-triazīn-1,3,5(2H,4H,6H)-trietanols | 246-764-0 | 25254-50-6 | 09.02.2011. |
| N'-*terc*-butil-N-ciklopropil-6-(metiltio)-1,3,5-triazīn-2,4-diamīns | 248-872-3 | 28159-98-0 | 09.02.2011. |
| Bromhlor-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 251-171-5 | 32718-18-6 | 09.02.2011. |
| 3-(4-Izopropilfenil)-1,1-dimetilurīnviela / izoproturons | 251-835-4 | 34123-59-6 | 09.02.2011. |
| 2-Brom-2-(brommetil)pentāndinitrils | 252-681-0 | 35691-65-7 | 09.02.2011. |
| .alfa.-Ciān-3-fenoksibenzil-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts / cipermetrīns | 257-842-9 | 52315-07-8 | 09.02.2011. |
| *tetrakis*(Hidroksimetil)fosfonija sulfāts(2:1) | 259-709-0 | 55566-30-8 | 09.02.2011. |
| *cis*-4-[3-(p-*terc*-Butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolīns / fenpropimorfs | 266-719-9 | 67564-91-4 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetilhlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-16-alkildimetilhlorīdi | 270-325-2 | 68424-85-1 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, di-C8-10-alkildimetilhlorīdi | 270-331-5 | 68424-95-3 | 09.02.2011. |
| Tributiltetradecilfosfonija hlorīds | 279-808-2 | 81741-28-8 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetilhlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetilhlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 09.02.2011. |
| Maisijums: (C8-18)alkil-*bis*(2-hidroksietil)amonija *bis*(2-etilheksil)fosfāta un (C8-18)alkil-*bis*(2-hidroksietil)amonija 2-etilheksilhidrogēnfosfāta maisījums | 404-690-8 | 68132-19-4 | 09.02.2011. |
| *cis*-1-(3-Hloralil)-3,5,7-triaza-1-azonijadamantāna hlorīds | 426-020-3 | 51229-78-8 | 09.02.2011. |
| Tiametoksams | 428-650-4 | 153719-23-4 | 09.02.2011. |
| 5-Hlor-2-(4-hlorfenoksi)fenols | 429-290-0 | 3380-30-1 | 09.02.2011. |
| 3-Benzo(b)tiēn-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatiazīna 4-oksīds | 431-030-6 | 163269-30-5 | 01.02.2013. |
| [1.alfa.(S\*),3.alfa]-(.alfa.)-Ciān-(3-fenoksifenil)metil-3-(2,2-dihloretenil)-2.2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts / alfa-cipermetrīns | Augu aizsardzības līdzeklis | 67375-30-8 | 09.02.2011. |
| 4-Brom-2-(4-hlorfenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluormetil)-1H-pirol-3-karbnitrils / hlorfenapirs | Augu aizsardzības līdzeklis | 122453-73-0 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (benzilalkildimetil- (C8-C22-alkili, piesātinātie un nepiesātinātie, tauku alkili, koko alkili, un sojas alkili) hlorīdi, bromīdi vai hidroksīdi) / BKC | EINECS uzskaitīto vielu maisījums | - | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (dialkildimetil- (C6-C18-alkili, piesātinātie un nepiesātinātie un tauku alkili, koko alkili un sojas alkili) hlorīdi, bromīdi vai metilsulfāti) / DDAC | EINECS uzskaitīto vielu maisījums | - | 09.02.2011. |
| 5-Hlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 247-500-7) un 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 220-239-6) maisījums | Maisījums | 55965-84-9 | 09.02.2011. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| N,N,N',N'–Tetrametiletilēndiamīn-*bis*(2-hloretil)ētera kopolimērs | Polimērs | 31075-24-8 | 09.02.2011. |
| N-Didecil-N-dipolietoksiamonija borāts / Didecilpolioksetilamonija borāts | Polimērs | 214710-34-6 | 09.02.2011. |
| Poli(oksi-1,2-etāndiil), .alfa.-[2-(didecilmetilamonij)etil]- .omega.-hidroksi-, propanoāts (sāls) | Polimērs | 94667-33-1 | 09.02.2011. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 | 09.02.2011. |
| **10.produkta veids. Mūrējumu konservanti** |
| Cikloheksilhidroksidiazēn-1-oksīda kālija sāls | - | 66603-10-9 | 01.02.2013. |
| Bronopols | 200-143-0 | 52-51-7 | 09.02.2011. |
| Hlorkrezols | 200-431-6 | 59-50-7 | 09.02.2011. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 09.02.2011. |
| 2-hloracetamīds | 201-174-2 | 79-07-2 | 09.02.2011. |
| Dihlorfēns | 202-567-1 | 97-23-4 | 09.02.2011. |
| Heksa-2,4-diēnskābe / sorbīnskābe | 203-768-7 | 110-44-1 | 09.02.2011. |
| Glutarāls | 203-856-5 | 111-30-8 | 09.02.2011. |
| 2-Fenoksietanols | 204-589-7 | 122-99-6 | 09.02.2011. |
| Tozilhloramīna nātrija sāls | 204-854-7 | 127-65-1 | 09.02.2011. |
| Kālija dimetilditiokarbamāts | 204-875-1 | 128-03-0 | 09.02.2011. |
| Nātrija dimetilditiokarbamāts | 204-876-7 | 128-04-1 | 09.02.2011. |
| Kaptāns | 205-087-0 | 133-06-2 | 09.02.2011. |
| N-(trihlormetiltio)ftalimīds / folpets | 205-088-6 | 133-07-3 | 09.02.2011. |
| Tirams | 205-286-2 | 137-26-8 | 09.02.2011. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 09.02.2011. |
| Nābams | 205-547-0 | 142-59-6 | 09.02.2011. |
| 2-hidroksi-4-izopropil-2,4,6-cikloheptatriēn-1-ons | 207-880-7 | 499-44-5 | 21.08.2009. |
| Dazomets | 208-576-7 | 533-74-4 | 09.02.2011. |
| Dihlor-N-[(dimetilamino)sulfonil]fluor-N-(p-tolil)metānsulfēnamīds / tolilfluanīds | 211-986-9 | 731-27-1 | 09.02.2011. |
| Hidroksil-2-piridons | 212-506-0 | 822-89-9 | 09.02.2011. |
| Dihlofluanīds | 214-118-7 | 1085-98-9 | 09.02.2011. |
| Cinka sulfīds | 215-251-3 | 1314-98-3 | 09.02.2011. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 09.02.2011. |
| 2,4-Dihlorbenzilspirts | 217-210-5 | 1777-82-8 | 09.02.2011. |
| Hlortalonils | 217-588-1 | 1897-45-6 | 09.02.2011. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 09.02.2011. |
| N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropān-1,3-diamīns | 219-145-8 | 2372-82-9 | 09.02.2011. |
| 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons | 220-120-9 | 2634-33-5 | 09.02.2011. |
| 2-Metil-2H-izotiazol-3-ons | 220-239-6 | 2682-20-4 | 09.02.2011. |
| *bis*(Trihlormetil)sulfons | 221-310-4 | 3064-70-8 | 09.02.2011. |
| Tetrahidro-1,3,4,6-*tetrakis*(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dions | 226-408-0 | 5395-50-6 | 09.02.2011. |
| Metilēnditiocianāts | 228-652-3 | 6317-18-6 | 09.02.2011. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 09.02.2011. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 09.02.2011. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 09.02.2011. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēn-2,2’metilēn-*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 09.02.2011. |
| 2,2-Dibrom-2-ciānacetamīds | 233-539-7 | 10222-01-2 | 09.02.2011. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 09.02.2011. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 09.02.2011. |
| (Benziloksi)metanols | 238-588-8 | 14548-60-8 | 09.02.2011. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 09.02.2011. |
| Nātrija p-hlor-m-krezolāts | 239-825-8 | 15733-22-9 | 09.02.2011. |
| (Benzotiazol-2-iltio)metiltiocianāts | 244-445-0 | 21564-17-0 | 09.02.2011. |
| Kālija (E,E)-heksa-2,4-diēnoāts | 246-376-1 | 24634-61-5 | 09.02.2011. |
| Dimetiloktadecil[3-(trimetoksisilil)propil]amonija hlorīds | 248-595-8 | 27668-52-6 | 09.02.2011. |
| N'-*terc*-butil-N-ciklopropil-6-(metiltio)-1,3,5-triazīn-2,4-diamīns | 248-872-3 | 28159-98-0 | 01.11.2011. |
| 2-Brom-2-(brommetil)pentāndinitrils | 252-681-0 | 35691-65-7 | 09.02.2011. |
| 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols / propikonazols | 262-104-4 | 60207-90-1 | 09.02.2011. |
| 3,3'-Metilēn-*bis*[5-metiloksazolidīns] / oksazolidīns | 266-235-8 | 66204-44-2 | 09.02.2011. |
| *cis*-4-[3-(p-*terc*-Butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolīns / fenpropimorfs | 266-719-9 | 67564-91-4 | 09.02.2011. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetilhidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 09.02.2011. |
| Sudraba nātrija cirkonija hidrogēnfosfāts | 422-570-3 | - | 09.02.2011. |
| 3-Benzo(b)tiēn-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatiazīna 4-oksīds | 431-030-6 | 163269-30-5 | 09.02.2011. |
| 4-Brom-2-(4-hlorfenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluormetil)-1H-pirol-3-karbnitrils / hlorfenapirs | Augu aizsardzības līdzeklis | 122453-73-0 | 09.02.2011. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (EINECS 212-222-7) un 2-fenoksipropanola (EINECS 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 09.02.2011. |
| 5-Hlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 247-500-7) un 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (EINECS 220-239-6) maisījums | Maisījums | 55965-84-9 | 09.02.2011. |
| n-C10-16-alkiltrimetilēndiamīnu reakcijas produkti ar hloretiķskābi | Maisījums | 139734-65-9 | 09.02.2011. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| 2-Propenāla un propān-1,2-diola kopolimērs | Polimērs | 191546-07-3 | 25.10.2009. |
| N-Didecil-N-dipolietoksiamonija borāts / Didecilpolioksetilamonija borāts | Polimērs | 214710-34-6 | 09.02.2011. |
| Poli(heksametilēnbiguanīds) | Polimērs | 91403-50-8 | 09.02.2011. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 |  |
| **11.produkta veids. Dzesēšanas un tehnoloģisko sistēmu šķidrumu konservanti** |
| *bis*[1-Cikloheksil-1,2-di(hidroksi-kapa.O)diazonijato(2-)]-varš | - | 312600-89-8 | 09.02.2011. |
| Cikloheksilhidroksidiazēn-1-oksīda kālija sāls | - | 66603-10-9 | 09.02.2011. |
| Peroksioktānskābe | - | 33734-57-5 | 09.02.2011. |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 21.08.2009. |
| Benzoskābe | 200-618-2 | 65-85-0 | 09.02.2011. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 09.02.2011. |
| 1,3-dibrom-5,5-dimetilhidantoīns | 201-030-9 | 77-48-5 | 21.08.2009. |
| 2-hloracetamīds | 201-174-2 | 79-07-2 | 09.02.2011. |
| Dihlorfēns | 202-567-1 | 97-23-4 | 09.02.2011. |
| 2-Fenoksietanols | 204-589-7 | 122-99-6 | 09.02.2011. |
| Nitrometilidīntrimetanols | 204-769-5 | 126-11-4 | 09.02.2011. |
| Tozilhloramīda nātrija sāls | 204-854-7 | 127-65-1 | 01.02.2013. |
| Tirams | 205-286-2 | 137-26-8 | 09.02.2011. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 09.02.2011. |
| Kālija metilditiokarbamāts | 205-292-5 | 137-41-7 | 09.02.2011. |
| Dinātrija ciānditiokarbamāts | 205-346-8 | 138-93-2 | 09.02.2011. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)urīnviela | 205-444-0 | 140-95-4 | 09.02.2011. |
| Nābams | 205-547-0 | 142-59-6 | 09.02.2011. |
| Tiabendazols | 205-725-8 | 148-79-8 | 09.02.2011. |
| Benztiazol-2-tiols | 205-736-8 | 149-30-4 | 21.08.2009. |
| Nātrija benzoāts | 208-534-8 | 532-32-1 | 01.11.2011. |
| Dazomets | 208-576-7 | 533-74-4 | 09.02.2011. |
| Hidroksil-2-piridons | 212-506-0 | 822-89-9 | 09.02.2011. |
| 2,6-Dimetil-1,3-dioksān-4-ilacetāts | 212-579-9 | 828-00-2 | 09.02.2011. |
| 4,5-Dihlor-3H-1,2-ditiol-3-ons | 214-754-5 | 1192-52-5 | 09.02.2011. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 01.02.2013. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 09.02.2011. |
| *bis*(Trihlormetil)sulfons | 221-310-4 | 3064-70-8 | 09.02.2011. |
| Piridīn-2-tiol-1-oksīda nātrija sāls | 223-296-5 | 3811-73-2 | 09.02.2011. |
| N,N'-metilēn*bis*morfolīns | 227-062-3 | 5625-90-1 | 09.02.2011. |
| Terbutilazīns | 227-637-9 | 5915-41-3 | 09.02.2011. |
| Metilēnditiocianāts | 228-652-3 | 6317-18-6 | 09.02.2011. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 229-222-8 | 6440-58-0 | 09.02.2011. |
| (2-Brom-2-nitrovinil)benzols | 230-515-8 | 7166-19-0 | 09.02.2011. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 09.02.2011. |
| Varš | 231-159-6 | 7440-50-8 | 01.02.2013. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 09.02.2011. |
| Jods | 231-442-4 | 7553-56-2 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 09.02.2011. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 09.02.2011. |
| 7a-Etildihidro-1H,3H,5H-oksazolo[3,4-c]oksazols | 231-810-4 | 7747-35-5 | 09.02.2011. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 09.02.2011. |
| Nātrija hlorīts | 231-836-6 | 7758-19-2 | 09.02.2011. |
| Nātrija hlorāts | 231-887-4 | 7775-09-9 | 09.02.2011. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 09.02.2011. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 09.02.2011. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēn-2,2’metilēn-*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 09.02.2011. |
| Karbendazims | 234-232-0 | 10605-21-7 | 09.02.2011. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 09.02.2011. |
| (Benziloksi)metanols | 238-588-8 | 14548-60-8 | 09.02.2011. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 09.02.2011. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 09.02.2011. |
| (Benzotiazol-2-iltio)metiltiocianāts | 244-445-0 | 21564-17-0 | 09.02.2011. |
| 3-(4-Izopropilfenil)-1,1-dimetilurīnviela / izoproturons | 251-835-4 | 34123-59-6 | 09.02.2011. |
| 2-Brom-2-(brommetil)pentāndinitrils | 252-681-0 | 35691-65-7 | 09.02.2011. |
| 4,4-Dimetiloksazolidīns | 257-048-2 | 51200-87-4 | 09.02.2011. |
| 3-jod-2-propinilbutilkarbamāts | 259-627-5 | 55406-53-6 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetilsāļi maisījumā ar 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ona 1,1-dioksīdu (1:1) | 273-545-7 | 68989-01-5 | 09.02.2011. |
| Pentakālija *bis*(peroksimonosulfāts) *bis*(sulfāts) | 274-778-7 | 70693-62-8 | 09.02.2011. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 09.02.2011. |
| Tributiltetradecilfosfonija hlorīds | 279-808-2 | 81741-28-8 | 09.02.2011. |
| N,N'-*bis*(hidroksimetil)urīnvielas reakcijas produkti ar 2-(2-butoksietoksi)etanolu, etilēnglikolu un formaldehīdu | 292-348-7 | 90604-54-9 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetilhidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 09.02.2011. |
| 6-(Ftalimido)peroksiheksānskābe | 410-850-8 | 128275-31-0 | 09.02.2011. |
| Dimetiladipāta, dimetilglutarāta, dimetilsukcināta reakcijas produkti ar ūdeņraža peroksīdu / perestāns | 432-790-1 | - | 09.02.2011. |
| *bis*(3-Aminopropil)oktilamīns | 433-340-7 | 86423-37-2 | 09.02.2011. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (EINECS 212-222-7) un 2-fenoksipropanola (EINECS 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 09.02.2011. |
| n-C10-16-alkiltrimetilēndiamīnu reakcijas produkti ar hloretiķskābi | Maisījums | 139734-65-9 | 09.02.2011. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| N,N,N',N'–Tetrametiletilēndiamīn-*bis*(2-hloretil)ētera kopolimērs | Polimērs | 31075-24-8 | 09.02.2011. |
| N-Didecil-N-dipolietoksiamonija borāts / Didecilpolioksetilamonija borāts | Polimērs | 214710-34-6 | 09.02.2011. |
| Poli(oksi-1,2-etāndiil), .alfa.-[2-(didecilmetilamonij)etil]- .omega.-hidroksi-, propanoāts (sāls) | Polimērs | 94667-33-1 | 09.02.2011. |
| Polivinilpirolidonjods | Polimērs | 25655-41-8 | 09.02.2011. |
| **12.produkta veids. Slimicīdi** |
| *bis*[1-Cikloheksil-1,2-di(hidroksi-kapa.O)diazonijato(2-)]-varš | - | 312600-89-8 | 09.02.2011. |
| Cikloheksilhidroksidiazēn-1-oksīda kālija sāls | - | 66603-10-9 | 01.02.2013. |
| Peroksioktānskābe | - | 33734-57-5 | 09.02.2011. |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 21.08.2009. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 09.02.2011. |
| 1,3-dibrom-5,5-dimetilhidantoīns | 201-030-9 | 77-48-5 | 21.08.2009. |
| Glikolskābe | 201-180-5 | 79-14-1 | 09.02.2011. |
| Dihlorfēns | 202-567-1 | 97-23-4 | 09.02.2011. |
| Glioksāls | 203-474-9 | 107-22-2 | 01.02.2013. |
| 1,3-Dihlor-5,5-dimetilhidantoīns | 204-258-7 | 118-52-5 | 01.02.2013. |
| Nitrometilidīntrimetanols | 204-769-5 | 126-11-4 | 09.02.2011. |
| Tirams | 205-286-2 | 137-26-8 | 09.02.2011. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 09.02.2011. |
| Kālija metilditiokarbamāts | 205-292-5 | 137-41-7 | 09.02.2011. |
| Metamnātrijs | 205-293-0 | 137-42-8 | 09.02.2011. |
| Dinātrija ciānditiokarbamāts | 205-346-8 | 138-93-2 | 09.02.2011. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)urīnviela | 205-444-0 | 140-95-4 | 09.02.2011. |
| Nābams | 205-547-0 | 142-59-6 | 09.02.2011. |
| Tiabendazols | 205-725-8 | 148-79-8 | 09.02.2011. |
| Benztiazol-2-tiols | 205-736-8 | 149-30-4 | 21.08.2009. |
| Hidroksil-2-piridons | 212-506-0 | 822-89-9 | 09.02.2011. |
| 2,6-Dimetil-1,3-dioksān-4-ilacetāts | 212-579-9 | 828-00-2 | 09.02.2011. |
| 4,5-Dihlor-3H-1,2-ditiol-3-ons | 214-754-5 | 1192-52-5 | 09.02.2011. |
| 2,4-Dihlorbenzilspirts | 217-210-5 | 1777-82-8 | 09.02.2011. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 09.02.2011. |
| 2,2'-ditio-*bis*[N-metilbenzamīds] | 219-768-5 | 2527-58-4 | 09.02.2011. |
| *bis*(Trihlormetil)sulfons | 221-310-4 | 3064-70-8 | 09.02.2011. |
| Piridīn-2-tiol-1-oksīda nātrija sāls | 223-296-5 | 3811-73-2 | 09.02.2011. |
| Terbutilazīns | 227-637-9 | 5915-41-3 | 09.02.2011. |
| R)-p-menta-1,8-diēns | 227-813-5 | 5989-27-5 | 09.02.2011. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 229-222-8 | 6440-58-0 | 09.02.2011. |
| (2-Brom-2-nitrovinil)benzols | 230-515-8 | 7166-19-0 | 09.02.2011. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 09.02.2011. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 09.02.2011. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 09.02.2011. |
| 7a-Etildihidro-1H,3H,5H-oksazolo[3,4-c]oksazols | 231-810-4 | 7747-35-5 | 09.02.2011. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 09.02.2011. |
| Nātrija hlorīts | 231-836-6 | 7758-19-2 | 09.02.2011. |
| Nātrija hlorāts | 231-887-4 | 7775-09-9 | 09.02.2011. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 09.02.2011. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 09.02.2011. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēn-2,2’metilēn-*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 09.02.2011. |
| Karbendazims | 234-232-0 | 10605-21-7 | 09.02.2011. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 09.02.2011. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 09.02.2011. |
| Broma hlorīds | 237-601-4 | 13863-41-7 | 09.02.2011. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 09.02.2011. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 09.02.2011. |
| p-[(Dijodmetil)sulfonil]toluols | 243-468-3 | 20018-09-1 | 09.02.2011. |
| 2-Oktil-2H-izotiazol-3-ons | 247-761-7 | 26530-20-1 | 09.02.2011. |
| 3-(4-Izopropilfenil)-1,1-dimetilurīnviela / izoproturons | 251-835-4 | 34123-59-6 | 09.02.2011. |
| 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols / propikonazols | 262-104-4 | 60207-90-1 | 09.02.2011. |
| 4,5-Dihlor-2-oktil-2H-izotiazol-3-ons | 264-843-8 | 64359-81-5 | 09.02.2011. |
| *cis*-4-[3-(p-*terc*-Butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolīns / fenpropimorfs | 266-719-9 | 67564-91-4 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetilsāļi maisījumā ar 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ona 1,1-dioksīdu (1:1) | 273-545-7 | 68989-01-5 | 09.02.2011. |
| Pentakālija *bis*(peroksimonosulfāts) *bis*(sulfāts) | 274-778-7 | 70693-62-8 | 09.02.2011. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 09.02.2011. |
| Tributiltetradecilfosfonija hlorīds | 279-808-2 | 81741-28-8 | 09.02.2011. |
| N,N'-*bis*(hidroksimetil)urīnvielas reakcijas produkti ar 2-(2-butoksietoksi)etanolu, etilēnglikolu un formaldehīdu | 292-348-7 | 90604-54-9 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetilhidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 09.02.2011. |
| 1,3-Dihlor-5-etil-5-metilimidazolidīn-2,4-dions  | 401-570-7 | 89415-87-2 | 01.02.2013. |
| 6-(Ftalimido)peroksiheksānskābe | 410-850-8 | 128275-31-0 | 09.02.2011. |
| *cis*-1-(3-Hloralil)-3,5,7-triaza-1-azonijadamantāna hlorīds | 426-020-3 | 51229-78-8 | 09.02.2011. |
| Dimetiladipāta, dimetilglutarāta, dimetilsukcināta reakcijas produkti ar ūdeņraža peroksīdu / perestāns | 432-790-1 | - | 09.02.2011. |
| *bis*(3-Aminopropil)oktilamīns | 433-340-7 | 86423-37-2 | 09.02.2011. |
| 4-Brom-2-(4-hlorfenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluormetil)-1H-pirol-3-karbnitrils / hlorfenapirs | Augu aizsardzības līdzeklis | 122453-73-0 | 09.02.2011. |
| Nātrija lignosulfonāts | Dabīgs polimērs | 8061-51-6 | 09.02.2011. |
| n-C10-16-alkiltrimetilēndiamīnu reakcijas produkti ar hloretiķskābi | Maisījums | 139734-65-9 | 09.02.2011. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |
| N,N,N',N'–Tetrametiletilēndiamīn*bis*(2-hloretil)ētera kopolimērs | Polimērs | 31075-24-8 | 09.02.2011. |
| N,N'''-1,6-heksāndiil-*bis*[N'-cianoguanidīna] (EINECS 240-032-4) un heksametilēndiamīna (EINECS 204-679-6) polimēra monohidrohlorīds / poliheksametilēnbiguanīds (monomērs: 1,5-*bis*(trimetilēn)-guanilguanidīnija monohidrohlorīds) | Polimērs | 27083-27-8 / 32289-58-0 | 09.02.2011. |
| N-Didecil-N-dipolietoksiamonija borāts / Didecilpolioksetilamonija borāts | Polimērs | 214710-34-6 | 09.02.2011. |
| N-metilmetānamīna (EINECS 204-697-4) polimērs ar (hlormetil)oksirānu (EINECS 203-439-8) / četraizvietotā amonija hlorīda polimērs | Polimērs | 25988-97-0 | 09.02.2011. |
| Poli(oksi-1,2-etāndiil), .alfa.-[2-(didecilmetilamonij)etil]- .omega.-hidroksi-, propanoāts (sāls) | Polimērs | 94667-33-1 | 09.02.2011. |
| **13.produkta veids. Darba vai griešanas šķidrumu konservanti** |
| Cikloheksilhidroksidiazēn-1-oksīda kālija sāls | - | 66603-10-9 | 01.02.2013. |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 21.08.2009. |
| Bronopols | 200-143-0 | 52-51-7 | 25.10.2009. |
| Skudrskābe | 200-579-1 | 64-18-6 | 25.10.2009. |
| 2-hloracetamīds | 201-174-2 | 79-07-2 | 01.07.2012. |
| L-(+)-pienskābe | 201-196-2 | 79-33-4 | 22.08.2008. |
| Dihlorfēns  | 202-567-1 | 97-23-4 | 25.10.2009. |
| Nitrometilidīntrimetanols | 204-769-5 | 126-11-4 | 25.10.2009. |
| Kālija dimetilditiokarbamāts | 204-875-1 | 128-03-0 | 25.10.2009. |
| Nātrija dimetilditiokarbamāts | 204-876-7 | 128-04-1 | 25.10.2009. |
| Metamnātrijs | 205-293-0 | 137-42-8 | 25.10.2009. |
| 1,3-*bis*(Hidroksimetil)urīnviela | 205-444-0 | 140-95-4 | 25.10.2009. |
| Nabams | 205-547-0 | 142-59-6 | 25.10.2009. |
| Tiabendazols | 205-725-8 | 148-79-8 | 01.07.2012. |
| Benztiazol-2-tiols | 205-736-8 | 149-30-4 | 21.08.2009. |
| Hidroksil-2-piridons | 212-506-0 | 822-89-9 | 25.10.2009. |
| 2,6-Dimetil-1,3-dioksān-4-ilacetāts | 212-579-9 | 828-00-2 | 25.10.2009. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 25.10.2009. |
| 2,4-Dihlorbenzilspirts | 217-210-5 | 1777-82-8 | 25.10.2009. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 28.02.2010. |
| 4-(2-nitrobutil)morfolīns | 218-748-3 | 2224-44-4 | 01.02.2014. |
| 2,2'-ditio-bis[N-metilbenzamīds] | 219-768-5 | 2527-58-4 | 01.07.2012. |
| Metilēnditiocianāts | 228-652-3 | 6317-18-6 | 25.10.2009. |
| (2-Brom-2-nitrovinil)benzols | 230-515-8 | 7166-19-0 | 25.10.2009. |
| Didecildimetilamonija hlorīds | 230-525-2 | 7173-51-5 | 25.10.2009. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 25.10.2009. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 01.07.2012. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 25.10.2009. |
| Nātrija bromīds | 231-599-9 | 7647-15-6 | 21.08.2009. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 25.10.2009. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 25.10.2009. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 28.02.2010. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 25.10.2009. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 25.10.2009. |
| Nātrija hidrogēn 2,2’metilēn*bis*[4-hlorfenolāts] | 233-457-1 | 10187-52-7 | 25.10.2009. |
| Karbendazīms | 234-232-0 | 10605-21-7 | 25.10.2009. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 25.10.2009. |
| Piritioncinks | 236-671-3 | 13463-41-7 | 25.10.2009. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 25.10.2009. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 25.10.2009. |
| *p*-[(Dijodmetil)sulfonil]toluols | 243-468-3 | 20018-09-1 | 25.10.2009. |
| (Benzotiazol-2-iltio)metiltiocianāts | 244-445-0 | 21564-17-0 | 25.10.2009. |
| Bromhlor-5,5-dimetilimidazolidīn-2,4-dions | 251-171-5 | 32718-18-6 | 25.10.2009. |
| 3-(4-Izopropilfenil)-1,1-dimetilurīnviela/izoproturons | 251-835-4 | 34123-59-6 | 25.10.2009. |
| 1-[2-(Aliloksi)-2-(2,4-dihlorfenil)etil]-1H-imidazols/imazalils | 252-615-0 | 35554-44-0 | 25.10.2009. |
| 2-Brom-2-(brommetil)pentāndinitrils | 252-681-0 | 35691-65-7 | 25.10.2009. |
| 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols/propikonazols | 262-104-4 | 60207-90-1 | 25.10.2009. |
| *cis*-4-[3-(*p*-*terc*-Butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolīns/fenpropimorfs | 266-719-9 | 67564-91-4 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetil-, hlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-16-alkildimetil-, hlorīdi | 270-325-2 | 68424-85-1 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, di-C8-10-alkildimetil-, hlorīdi | 270-331-5 | 68424-95-3 | 25.10.2009. |
| 1,3-Didecil-2-metil-1H-imidazolija hlorīds | 274-948-0 | 70862-65-6 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetil-, hlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetil-, hlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 25.10.2009. |
| Urīnviela, N,N'-*bis*(hidroksimetil)-, reakcijas produkti ar 2-(2-butoksietoksi)etanolu, etilēnglikolu un formaldehīdu | 292-348-7 | 90604-54-9 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil]koko alkildimetil-, hidroksīdi, iekšējie sāļi | 309-206-8 | 100085-64-1 | 25.10.2009. |
| 3-Benzo(b)tiēn-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatiazīna 4-oksīds | 431-030-6 | 163269-30-5 | 25.10.2009. |
| Diizopropanolamīna reakcijas produkti ar formaldehīdu (1:4) | 432-440-8 | 220444-73-5 | 25.10.2009. |
| *bis*(3-Aminopropil)oktilamīns | 433-340-7 | 86423-37-2 | 25.10.2009. |
| (±)-1-(beta-Aliloksi-2,4-dihlorfeniletil)imidazols/tehniskais imazalils | Augu aizsardzības līdzeklis | 73790-28-0 | 25.10.2009. |
| 4-Brom-2-(4-hlorfenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluormetil)-1H-pirol-3-karbonitrils/hlorfenapirs | Augu aizsardzības līdzeklis | 122453-73-0 | 25.10.2009. |
| 5-Hidroksimetoksimetil-1-aza-3,7-dioksabiciklo(3.3.0)oktāna (*CAS* 59720-42-2, 16,0 %) un 5-hidroksi-1-aza-3,7-dioksobiciklo(3.3.0)oktāna (*EINECS* 229-457-6, 28,8 %), un 5-hidroksipoli[metilēnoksi]metil-1-aza-3,7-dioksobiciklo(3.3.0)oktāna (*CAS* 56709-13-8, 5,2 %) maisījums ūdenī (50 %) | Augu aizsardzības līdzeklis | - | 25.10.2009. |
| Nātrija alumosilikāta sudraba komplekss/sudraba ceolīts | Augu aizsardzības līdzeklis | 130328-18-6 | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (benzilalkildimetil- (C8‑C22-alkil-, piesātinātie un nepiesātinātie, tauku alkil-, kokosa alkil- un sojas alkil-) hlorīdi, bromīdi vai hidroksīdi)/BKC | *EINECS* uzskaitīto vielu maisījums | - | 25.10.2009. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi (dialkildimetil- (C6-C18-alkil-, piesātinātie un nepiesātinātie, un tauku alkil-, kokosa alkil- un sojas alkil-) hlorīdi, bromīdi vai metilsulfāti)/DDAC | *EINECS* uzskaitīto vielu maisījums | - | 25.10.2009. |
| 1-Fenoksipropān-2-ola (*EINECS* 212-222-7) un 2‑fenoksipropanola (*EINECS* 224-027-4) maisījums | Maisījums | - | 25.10.2009. |
| Amīni, n-C10-16-alkiltrimetilēndi-, reakcijas produkti ar hloretiķskābi | Maisījums | 139734-65-9 | 25.10.2009. |
| 2-Propenāla un propān-1,2-diola kopolimērs | Polimērs | 191546-07-3 | 25.10.2009. |
| N,N,N′,N′–Tetrametiletilēndiamīn-*bis*(2-hloretil)ētera kopolimērs | Polimērs | 31075-24-8 | 25.10.2009. |
| N-Didecil-N-dipolietoksiamonija borāts/Didecilpolioksetilamonija borāts | Polimērs | 214710-34-6 | 28.02.2010. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.07.2012. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.07.2012. |
| Poli(oksi-1,2-etāndiil), alfa-[2-(didecilmetilamonio)etil]- omega-hidroksi-, propanoāts (sāls) | Polimērs | 94667-33-1 | 25.10.2009. |
| **15.produkta veids. Avicīdi** |
| Oglekļa dioksīds | 204-696-9 | 124-38-9 | 09.02.2011. |
| Hloraloze | 240-016-7 | 15879-93-3 | 01.02.2013. |
| **16.produkta veids. Moluskicīdi, vermicīdi un biocīdi citu bezmugurkaulnieku kontrolei** |
| Silīcija dioksīds, amorfais | 231-545-4 | 7631-86-9 | 22.08.2008. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetilhlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, di-C8-10-alkildimetil-, hlorīdi | 270-331-5 | 68424-95-3 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetilhlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetilhlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 22.08.2008. |
| **17.produkta veids Piscicīdi** |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetilhlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetilhlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetilhlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 09.02.2011. |
| **18.produkta veids. Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei** |
| Dihlorvoss | 200-547-7 | 62-73-7 | 01.11.2012. |
| Skudrskābe | 200-579-1 | 64-18-6 | 22.08.2008. |
| Propān-2-ols | 200-661-7 | 67-63-0 | 22.08.2008. |
| 1,4-Dihlorbenzols | 203-400-5 | 106-46-7 | 22.08.2008. |
| N-(2-etilheksil)-8,9,10-trinorborn-5-ēn-2,3-dikarboksimīds | 204-029-1 | 113-48-4 | 22.08.2008. |
| Propoksurs | 204-043-8 | 114-26-1 | 31.05.2010. |
| Benzilbenzoāts | 204-402-9 | 120-51-4 | 21.08.2009. |
| Malations | 204-497-7 | 121-75-5 | 22.08.2008. |
| Fenitrotions | 204-524-2 | 122-14-5 | 31.05.2010. |
| Naleds | 206-098-3 | 300-76-5 | 01.11.2012. |
| Diazinons | 206-373-8 | 333-41-5 | 01.03.2011. |
| (RS)-3-alil-2-metil-4-oksociklopent-2-enil-(1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)-ciklopropānkarboksilāts (visi izomēri; attiecība: 1:1:1:1:1:1:1:1)/aletrīns | 209-542-4 | 584-79-2 | 22.08.2008. |
| Cinka sulfīds | 215-251-3 | 1314-98-3 | 22.08.2008. |
| Dinātrija tetraborāts, bezūdens | 215-540-4 | 1330-43-4 | 22.08.2008. |
| Hlorpirifoss | 220-864-4 | 2921-88-2 | 22.08.2008. |
| Hlorpirifosmetils | 227-011-5 | 5598-13-0 | 22.08.2008. |
| R)-p-menta-1,8-diēns | 227-813-5 | 5989-27-5 | 22.08.2008. |
| Rapša eļļa | 232-299-0 | 8002-13-9 | 22.08.2008. |
| Ķiploku ekstr. | 232-371-1 | 8008-99-9 | 25.10.2009. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 21.08.2009. |
| Dinātrija oktaborāta tetrahidrāts | 234-541-0 | 12280-03-4 | 22.08.2008. |
| Foksims | 238-887-3 | 14816-18-3 | 22.08.2008. |
| Metomils | 240-815-0 | 16752-77-5 | 22.08.2008. |
| *cis*-trikoz-9-ēns | 248-505-7 | 27519-02-4 | 21.08.2009. |
| (S)-3-alil-2-metil-4-oksociklopent-2-enil(1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)-ciklopropānkarboksilāts (tikai 1R trans, 1S izomērs)/S-bioaletrīns  | 249-013-5 | 28434-00-6 | 22.08.2008. |
| Bioresmetrīns | 249-01-40 | 28434-01-7 | 22.08.2008. |
| trans-Izopropil-3-[[(etilamino)metoksifosfīntioil]oksi]krotonāts | 250-517-2 | 31218-83-4 | 22.08.2008. |
| Amitrazs | 251-375-4 | 33089-61-1 | 22.08.2008. |
| 3-(4-Izopropilfenil)-1,1-dimetilurīnviela/izoproturons | 251-835-4 | 34123-59-6 | 22.08.2008. |
| 3-jod-2-propinilbutilkarbamāts | 259-627-5 | 55406-53-6 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetil-, hlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetil-, hlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetilhlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 22.08.2008. |
| alfa-Ciān-4-fluor-3-fenoksibenzil[1alfa(S\*),3alfa]-(±)-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts | 289-244-9 | 86560-93-2 | 22.08.2008. |
| Lavanda, *Lavandula hybrida*, ekstr./lavandas eļļa | 294-470-6 | 91722-69-9 | 22.08.2008. |
| 5,5-dimetilperhidropirimidīn-2-on-α-(4-trifluormetilstiril)-α-(4-trifluormetil)cinnamilidēnhidrazons / hidrametilnons | 405-090-9 | 67485-29-4 | 31.05.2010. |
| 1-(4-(2-Hlor-a,a,a-p-trifluortoliloksi)-2-fluorfenil)-3-(2,6-difluorbenzolil)urīnviela/flufenoksurons | 417-680-3 | 101463-69-8 | 01.08.2012. |
| (RS)-3-alil-2-metil-4-oksociklopent-2-ēnil-(1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-ēnil)ciklopropānkarboksilāts (2 izomēru maisījums: 1R trans: 1RS tikai 1:1) / bioaletrīns/ d-trans-aletrīns | Augu aizsardzības līdzeklis | - | 21.08.2009. |
| Ciklopropānkarbonskābe, 3-[(1Z)-2-hlor-3,3,3-trifluor-1-propenil]-2,2-dimetil-,(2-metil[1,1′-bifenil]-3-ilmetilesteris, (1R,3R)-rel-/bifentrīns/bifenāts | Augu aizsardzības līdzeklis | 82657-04-3 | 01.05.2013. |
| S-hidroprēns/etil(S-(E,E))-3,7,11-trimetildodeka-2,4-dienoāts | Augu aizsardzības līdzeklis | 65733-18-8 | 22.08.2008. |
| Taukskābju (C15-21) kālija sāļi | Maisījums | - | 22.08.2008. |
| **19.produkta veids. Repelenti un atraktanti** |
| 2-(2-butoksietoksi)etil-6-propilpiperonilēteris/piperonilbutoksīds | 200-076-7 | 51-03-6 | 21.08.2009. |
| Linalols | 201-134-4 | 78-70-6 | 31.05.2010. |
| Antrahinons | 201-549-0 | 84-65-1 | 22.08.2008. |
| Naftalīns | 202-049-5 | 91-20-3 | 21.08.2009. |
| 1,4-Dihlorbenzols | 203-400-5 | 106-46-7 | 22.08.2008. |
| Benzilbenzoāts | 204-402-9 | 120-51-4 | 22.08.2008. |
| Oktānskābe | 204-677-5 | 124-07-2 | 22.08.2008. |
| Metilantranilāts | 205-132-4 | 134-20-3 | 31.05.2010. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 22.08.2008. |
| Okt-1-ēn-3-ols | 222-226-0 | 3391-86-4 | 31.05.2010. |
| R)-p-menta-1,8-diēns | 227-813-5 | 5989-27-5 | 22.08.2008. |
| Silīcija dioksīds, amorfais | 231-545-4 | 7631-86-9 | 22.08.2008. |
| Kaulu eļļa | 232-294-3 | 8001-85-2 | 22.08.2008. |
| Ķiploku ekstr. | 232-371-1 | 8008-99-9 | 25.10.2009. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 22.08.2008. |
| m-Fenoksibenzil-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts / permetrīns | 258-067-9 | 52645-53-1 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetil-, hlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 22.08.2008. |
| *Melaleuca alternifolia*, ekstr./Austrālijas tējas koka eļļa | 285-377-1 | 85085-48-9 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetil-, hlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetil-, hlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 22.08.2008. |
| *Chrisantemum cinerariaefolium*, ekstr. | 289-699-3 | 89997-63-7 | 22.08.2008. |
| Kadiķis, *Juniperus mexicana*, ekstr | 294-461-7 | 91722-61-1 | 22.08.2008. |
| Metilneodekānamīds | 414-460-9 | 105726-67-8 | 01.02.2013. |
| (E)-2-oktadecenāls | Vēl nav piešķirts | 51534-37-3 | 22.08.2008. |
| (E,Z)-2,13-oktadekadienāls | Vēl nav piešķirts | 99577-57-8 | 22.08.2008. |
| **20.produkta veids. Līdzekļi citu mugurkaulnieku kontrolei** |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 01.07.2012. |
| Trimagnija difosfīds | 235-023-7 | 12057-74-8 | 09.02.2011. |
| Hloraloze | 240-016-7 | 15879-93-3 | 01.02.2013. |
| **21.produkta veids. Pretapaugšanas līdzekļi** |
| *bis*[1-Cikloheksil-1,2-di(hidroksi-kapaO)diazonijato(2-)]-varš | - | 312600-89-8 | 22.08.2008. |
| Kaptāns | 205-087-0 | 133-06-2 | 22.08.2008. |
| N-(trihlormetiltio)ftalimīds/folpets | 205-088-6 | 133-07-3 | 22.08.2008. |
| Cirams | 205-288-3 | 137-30-4 | 22.08.2008. |
| Tiabendazols | 205-725-8 | 148-79-8 | 22.08.2008. |
| Diurons | 206-354-4 | 330-54-1 | 22.08.2008. |
| Cinka sulfīds | 215-251-3 | 1314-98-3 | 22.08.2008. |
| Hlortalonils | 217-588-1 | 1897-45-6 | 22.08.2008. |
| Fluometurons | 218-500-4 | 2164-17-2 | 22.08.2008. |
| Prometrīns | 230-711-3 | 7287-19-6 | 22.08.2008. |
| Lignīns | 232-682-2 | 9005-53-2 | 22.08.2008. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 22.08.2008. |
| Hlortolurons | 239-592-2 | 15545-48-9 | 22.08.2008. |
| Dimetiloktadecil[3-(trimetoksisilil)propil]amonija hlorīds | 248-595-8 | 27668-52-6 | 22.08.2008. |
| 3-(4-Izopropilfenil)-1,1-dimetilurīnviela/izoproturons | 251-835-4 | 34123-59-6 | 22.08.2008. |
| *cis*-4-[3-(*p*-*terc*-Butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolīns/fenpropimorfs | 266-719-9 | 67564-91-4 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-18-alkildimetil-, hlorīdi | 269-919-4 | 68391-01-5 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, benzil-C12-14-alkildimetil-, hlorīdi | 287-089-1 | 85409-22-9 | 22.08.2008. |
| Četraizvietotie amonija savienojumi, C12-14-alkil[(etilfenil)metil]dimetil-, hlorīdi | 287-090-7 | 85409-23-0 | 22.08.2008. |
| 3-Benzo(b)tiēn-2-il-5,6-dihidro-1,4,2-oksatiazīna 4-oksīds | 431-030-6 | 163269-30-5 | 22.08.2008. |
| Hlormetil-n-oktildisulfīds | 432-680-3 | 180128-56-7 | 22.08.2008. |
| 4-Brom-2-(4-hlorfenil)-1-(etoksimetil)-5-(trifluormetil)-1H-pirol-3-karbnitrils / hlorfenapirs | Augu aizsardzības līdzeklis | 122453-73-0 | 22.08.2008. |
| **22.produkta veids. Šķidrumi balzamēšanai un taksidermijai** |
| Glutarāls | 203-856-5 | 111-30-8 | 09.02.2011. |
| N,N-dietil-m-toluamīds | 205-149-7 | 134-62-3 | 09.02.2011. |
| 2-Butanona peroksīds | 215-661-2 | 1338-23-4 | 01.11.2011. |
| 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons | 220-120-9 | 2634-33-5 | 09.02.2011. |
| 2-Metil-2H-izotiazol-3-ons | 220-239-6 | 2682-20-4 | 09.02.2011. |
| *bis*(Trihlormetil)sulfons | 221-310-4 | 3064-70-8 | 09.02.2011. |
| Metilēnditiocianāts | 228-652-3 | 6317-18-6 | 09.02.2011. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 09.02.2011. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 09.02.2011. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 09.02.2011. |
| Borskābe | 233-139-2 | 10043-35-3 | 01.02.2013. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 09.02.2011. |
| Dodecilguanidīna monohidrohlorīds | 237-030-0 | 13590-97-1 | 09.02.2011. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 09.02.2011. |
| m-Fenoksibenzil-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts / permetrīns | 258-067-9 | 52645-53-1 | 09.02.2011. |
| Četraizvietotā amonija savienojumi, di-C8-10-alkildimetilhlorīdi | 270-331-5 | 68424-95-3 | 09.02.2011. |
| N,N'''-1,6-heksāndiil-*bis*[N'-cianoguanidīna] (EINECS 240-032-4) un heksametilēndiamīna (EINECS 204-679-6) polimēra monohidrohlorīds / poliheksametilēnbiguanīds (monomērs: 1,5-*bis*(trimetilēn)-guanilguanidīnija monohidrohlorīds) | Polimērs | 27083-27-8 / 32289-58-0 | 09.02.2011. |
| **Pārtikas produktu un dzīvnieku barības konservanti** |
| Formaldehīds | 200-001-8 | 50-00-0 | 01.07.2015. |
| Benzoskābe | 200-618-2 | 65-85-0 | 01.11.2011. |
| Etilēnoksīds | 200-849-9 | 75-21-8 | 09.02.2011. |
| L-(+)-pienskābe | 201-196-2 | 79-33-4 | 09.02.2011. |
| Cetilpiridīnija hlorīds | 204-593-9 | 123-03-5 | 09.02.2011. |
| Oglekļa dioksīds | 204-696-9 | 124-38-9 | 09.02.2011. |
| Metamnātrijs | 205-293-0 | 137-42-8 | 09.02.2011. |
| Tiabendazols | 205-725-8 | 148-79-8 | 09.02.2011. |
| Nātrija benzoāts | 208-534-8 | 532-32-1 | 01.11.2011. |
| Sēra dioksīds | 231-195-2 | 7446-09-5 | 09.02.2011. |
| Kalcija diheksa-2,4-diēnoāts | 231-321-6 | 7492-55-9 | 09.02.2011. |
| Silīcija dioksīds, amorfais | 231-545-4 | 7631-86-9 | 09.02.2011. |
| Nātrija hidrogēnsulfīts | 231-548-0 | 7631-90-5 | 09.02.2011. |
| Dinātrija disulfīts | 231-673-0 | 7681-57-4 | 09.02.2011. |
| Nātrija sulfīts | 231-821-4 | 7757-83-7 | 09.02.2011. |
| Nātrija hlorīts | 231-836-6 | 7758-19-2 | 09.02.2011. |
| Hlora dioksīds | 233-162-8 | 10049-04-4 | 09.02.2011. |
| Kālija sulfīts | 233-321-1 | 10117-38-1 | 09.02.2011. |
| Trimagnija difosfīds | 235-023-7 | 12057-74-8 | 01.02.2013. |
| Dikālija disulfīts | 240-795-3 | 16731-55-8 | 09.02.2011. |
| Alumīnija fosfīds | 244-088-0 | 20859-73-8 | 01.02.2013. |
| 1-[2-(Aliloksi)-2-(2,4-dihlorfenil)etil]-1H-imidazols / imazalils | 252-615-0 | 35554-44-0 | 09.02.2011. |
| 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols / propikonazols | 262-104-4 | 60207-90-1 | 09.02.2011. |
| Oligo(2-(2-etoksi)etoksietilguanidīnija hlorīds) | Polimērs | 374572-91-5 | 01.02.2013. |
| Poli(heksametilēndiamīna guanidīnija hlorīds) | Polimērs | 57028-96-3 | 01.02.2013. |

Ministru prezidents V.Dombrovskis

Vides aizsardzības un

reģionālās attīstības ministrs E.Sprūdžs

Iesniedzējs:

Vides aizsardzības un

reģionālās attīstības ministrs                 E.Sprūdžs

Vīza:valsts sekretārs A.Antonovs

08.08.2013 12:11

5482

D.Jirgensone

Dagnija.Jirgensone@varam.gov.lv