[表1]

有毒物质（第3条）

唯一编号

化学名称

**유독물질(제3조 관련)**

有毒化学物质清单

|  |  |
| --- | --- |
| **고유번호** | **화학물질의 명칭** |
| 97-1-1 | 과산화  나트륨[Sodium peroxide; 1313-60-6] 및 이를  5% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-2 | 과산화  수소[Hydrogen peroxide; 7722-84-1] 및 이를  6% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-3 | 과산화  우레아[Urea peroxide; 124-43-6] 및 이를 17%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-4 | 구아자틴[Guazatine;  13516-27-3]과 그 염류 및 그 중  하나를 구아자틴으로서 3.5% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-5 | 글루타르알데히드[Glutaraldehyde;  111-30-8] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-6 | 글리시딜  아크릴산[Glycidyl acrylate; 106-90-1] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-7 | 나트륨[Sodium;  7440-23-5] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-8 | 날레드[Naled;  300-76-5] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-9 | 사산화납(lead  tetraoxide), 황산납(lead sulfate),  염기성탄산납(basic lead carbonate)을 제외한  납화합물(Lead  compounds) 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물. 다만, 초산납(lead acetate), 알킬화납(lead alkyls),   아지드화납(lead azide), 이초산납(lead di(acetate)),  메탄술폰산납(lead(Ⅲ) methansulfonate),  인산납(lead  phosphate(3:2)), 스티핀산납(lead styphate)의 경우는 이를  0.5% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-10 | 니켈  카르보닐[Nickel carbonyl; 13463-39-3] 및 이를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-11 | 니코틴[Nicotine;  54-11-5]과 그 염류 및 그 중 하나를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-12 | 니트로벤젠[Nitrobenzene;  98-95-3] 및 이를 85% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-13 | 다이아미다포스[Diamidafos;  1754-58-1] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-14 | 다이아지논[Diazinon;  333-41-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-15 | 다이아펜티유론[Diafenthiuron;  80060-09-9] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-16 | 다이알리포스[Dialifos;  10311-84-9] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-17 | 더불유에스시피[WSCP;  31512-74-0] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-18 | 데카메트린[Decamethrin;  52918-63-5] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-19 | 도딘[Dodine;  2439-10-3] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-20 | 드라족솔론[Drazoxolon;  5707-69-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-21 | 디-n-부틸아민[Di-n-butylamine;  111-92-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-22 | 디넥스[Dinex;  131-89-5] 및 이를 0.5% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-23 | 디노브톤[Dinobuton;  973-21-7] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-24 | 디노셉[Dinoseb;  88-85-7] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-25 | 디노캅[Dinocap;  39300-45-3] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-26 | 디노텁[Dinoterb;  1420-07-1] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-27 | 디디티[DDT;  50-29-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-28 | 디메탄[Dimetan;  122-15-6] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-29 | 디메토에이트[Dimethoate;  60-51-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-30 | 디메톤-S-메틸술폰[Demeton-S-metylsulfone;   17040-19-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-31 | 디메톤-메틸[Demeton-methly;  8022-00-2] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-32 | 디메톤[Demeton;  8065-48-3] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-33 | 디메틸란[Dimetilan;  644-64-4] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-34 | 디메틸빈포스[Dimethylvinphos;  2274-67-1] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-35 | 디메폭스[Dimefox;  115-26-4] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-36 | 디브롬화  디콰이트[Diquat dibromide; 85-00-7] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-37 | 디술포톤[Disulfoton;  298-04-4] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-38 | 디에스피[DSP;  3078-97-5] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-39 | 디엔오시[DNOC;  534-52-1]과 그 염류 및 그 중 하나를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-40 | 디엘드린[Dieldrin;  60-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-41 | 디엠에이비[DMAB;  74-94-2] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-42 | 디옥사벤조포스[Dioxabenzofos;  3811-49-2] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-43 | 디옥사캅[Dioxacarb;  6988-21-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-44 | 디옥사티온[Dioxathion;  78-34-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-45 | 디이소시안산이소포론[Isophoronediisocyanate;4098-71-9]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-46 | 디이소시안산  헥사메틸렌[Hexamethylene diisocyanate;  822-06-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-47 | 디코폴[dicofol;  115-32-2] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-48 | 디크로토포스[Dicrotophos;  141-66-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-49 | 디클로로아세트산[Dichloroacetic  acid; 79-43-6] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-50 | 디클로르보스[Dichlorvos;  62-73-7] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-51 | 디클로펜티온[Dichlofenthion;  97-17-6] 및 이를 3% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-52 | 디티아논[Dithianone;  3347-22-6] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-53 | 디티오피르[Dithiopyr;  97886-45-8] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-54 | 디파시논[Diphacinone;  82-66-6] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-55 | 디페나쿰[Difenacoum;  56073-07-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-56 | 디페노코나졸[Difenoconazole;  119446-68-3] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-57 | 라살로시드[Lasalocid;  25999-31-9] 염류 및 이를 2%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-58 | 레스메트린[Resmethrin;  10453-86-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-59 | 렙토포스[Leptophos;  21609-90-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-60 | 로테논[Rotenone;  83-79-4] 및 이를 2% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-61 | 리누론[Linuron;330-55-2] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-62 | 헥사클로로시클로헥산[HCH;  608-73-1] 및 이를 1.5%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-63 | 말라티온[Malathion;  121-75-5] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-64 | 말레산히드라지드[Maleichydrazide;123-33-1] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-65 | 말로노니트릴[Malononitrile;  109-77-3] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-66 | 머스타드  가스[Mustard gas; 505-60-2] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-67 | 메디노텁  아세트산[Medinoterb acetate; 2487-01-6] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-68 | 메르캅토아세트산[Mercaptoacetic  acid; 68-11-1] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-69 | 메카밤[Mecarbam;  2595-54-2] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-70 | 메클로르에타민[Mechlorethamine;  51-75-2]과 그 염산염  및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-71 | 메타술포캅[Methasulfocarb;  66952-49-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-72 | 메타아미도포스[Methamidophos;  10265-92-6] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-73 | 메타아크릴로니트릴[Methacrylonitrile;126-98-7] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-74 | 메타알데히드[Metaldehyde;  108-62-3] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-75 | 메토밀[Methomyl;  16752-77-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-76 | 메티다티온[Methidathion;  950-37-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-77 | 메티오캅[Methiocarb;  2032-65-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-78 | 메틸  비닐 케톤[Methyl vinyl ketone; 78-94-4] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-79 | 메틸  아폭시드[Methyl aphoxide; 57-39-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-80 | 메틸알코올[Methylalcohol;67-56-1] 및 이를 85% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-81 | 메틸  에틸 케톤[Methyl ethyl ketone; 78-93-3] 및 이를  85% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-82 | 메틸  클로로아세트산[Methyl chloroacetate; 96-34-4] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-83 | 메틸  트리티온[Methyl trithion; 953-17-3] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-84 | 메틸히드라진[Methylhydrazine;  60-34-4] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-85 | 메포스폴란[Mephosfolan;  950-10-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-86 | 멕사카베이트[Mexacarbate;  315-18-4] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-87 | 모넨신[Monensin;  17090-79-8]과 그 염류 및 그 중  모넨신으로서 8% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-88 | 모노크로토포스[Monocrotophos;  6923-22-4] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-89 | 몰리네이트[Molinate;  2212-67-1] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-90 | 무기시안  화합물[Inorganic cyanide compounds] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 베를린청(Ferric   ferrocyanide), 페로시안염(Ferrocyanide, salts),  페리시안염(Ferricyanide, salts) 및 그 중  하나를 함유한  혼합물은 제외 |
| 97-1-91 | 무기아연  염류[Inorganic zinc, salts] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물. 다만, 탄산 아연(Zinc carbonate) 및 뇌산  아연(Zinc fulminate)은  제외 |
| 97-1-92 | 무기은  염류[Inorganic silver, salts]. 다만, 염화 은(Silver  chloride) 및 뇌산 은(Silver  fulminate)은 제외 |
| 97-1-93 | 무기주석  염류[Inorganic tin, salts] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-94 | 무수  크롬산[Chromic anhydride; 1333-82-0] 및 이를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-95 | 바미도티온[Vamidothion;  2275-23-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-96 | 발연황산[Fuming  sulfuric acid; 8014-95-7] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-97 | 벤디오캅[Bendiocarb;  22781-23-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-98 | 벤술라이드[Bensulide;  741-58-2] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-99 | 벤젠[Benzene;  71-43-2] 및 이를 85% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-100 | 벤젠아세토니트릴[Benzeneacetonitrile;  140-29-4] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-101 | 벤족시메이트[Benzoximate;  29104-30-1] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-102 | 벤지딘[Benzidine;  92-87-5]과 그 염류 및 그 중 하나를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-103 | 벤프라캅[Benfuracarb;  82560-54-1] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-104 | 벤플루랄린[Benfluralin;1861-40-1]  및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-105 | 보밀[Bomyl;  122-10-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-106 | 브로노폴[Bronopol;  52-51-7] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-107 | 브로디파쿰[Brodifacoum;  56073-10-0] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-108 | 브로마디올론[Bromadiolone;  28772-56-7] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-109 | 브로모-2-프로판온[Bromo-2-propanone;  598-31-2]  및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-110 | 브로모포스-에틸[Bromophos-ethyl;  4824-78-6] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-111 | 브롬[Bromine;  7726-95-6] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-112 | 브롬에탈린[Bromethalin;  63333-35-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-113 | 브롬화  메틸[Methyl bromide; 74-83-9] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-114 | 브롬화  수소[Hydrogen bromide; 10035-10-6] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-115 | 브토카르복심[Butocarboxim;  34681-10-2] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-116 | 브펜캅[Bufencarb;  8065-36-9] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-117 | 블라스티시딘-에스[Blasticidin-S;  2079-00-7]과 그  염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-118 | 비나파크릴[Binapacryl;  485-31-4] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-119 | 비소[Arsenic;  7440-38-2] 또는 그 화합물과  비소화합물을 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-120 | 비스(2-에틸헥실)아민[Bis(2-ethylhexyl)amine;   106-20-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-121 | 비스(2-클로로에틸)에테르[Bis(2-chloroethyl)ether;   111-44-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-122 | 비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether;   542-88-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-123 | 비스티오세미[Bisthiosemi;  39603-48-0〕및 이를 2%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-124 | 비스티오시안산  메틸렌[Methylene bisthiocyanate;  6317-18-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-125 | 사산화  오스뮴[Osmium tetroxide; 20816-12-0] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-126 | 사염화  탄소[Carbon tetrachloride; 56-23-5] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-127 | 산화트리헥실포스핀,산화트리-n-옥틸포스핀,산화디옥틸모노 옥틸디헥실포스핀의혼합물[Mixtureoftrihexylphosphineoxide, tri-n-octylphoshineoxide,dioctylmonooctyldihexylphosphin eoxide] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-128 | 산화  펜브타틴[Fenbutatin oxide; 13356-08-6] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-129 | 산화프로필렌[Propyleneoxide;75-56-9]및이를0.1%이상함 유한혼합물 |
| 97-1-130 | 산화니켈[Nickel  oxide; 12035-36-8/monoxide;  1313-99-1] 및 황화니켈류[Nickel sufide;   12035-72-2/subsulfide; 16812-54-7]와 그 중 하나를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-131 | 살리노마이신[Salinomycin;  53003-10-4]과 그 염류 및  이를 살리노마이신으로서 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-132 | 삼염화  인[Phosphorus trichloride; 7719-12-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-133 | 세레진[Cerezin;  2346-99-8] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-134 | 셀레늄[Selenium;  7782-49-2] 또는 그 화합물과  셀렌화합물을 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-135 | 셀로시딘[Cellocidin;  543-21-5] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-136 | 수산화  나트륨[Sodium hydroxide; 1310-73-2] 및 이를  5% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-137 | 수산화  칼륨[Potassium hyroxide; 1310-58-3] 및 이를  5% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-138 | 수산화  트리아릴주석[Triaryl tin hydroxide] 및 그  염류(수산화트리아릴 주석의 무수물을 포함한다)와 그 중  하나를 2% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-139 | 수산화  트리알킬주석[Trialkyl tin hydroxide]과 그  염류(산화트리알킬주석을 포함한다) 및  트리부틸주석화합물(tributyltin  compound), 또는 그 중  하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-140 | 수은[Mercury;  7439-97-6] 또는 그 화합물과  수은화합물을 1% 이상 함유한 혼합물. 다만 황화  제이수은(Mercuric sulfide),  요오드화 제일수은(Mercuric  iodide), 오레인산 수은(Mercuric oleate), 아미노 염화  제이수은(Amino  mercury(II) chloride), 뇌산  제이수은(Mercury(II) fulminate) 및 그 중 하나를 함유한  혼합물은 제외 |
| 97-1-141 | 술포텝[Sulfotep;  3689-24-5] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-142 | 술프로포스[Sulprofos;  35400-43-2] 및 이를 3% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-143 | 쉬라단[Schradan;  152-16-9] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-144 | 스트리시닌[Strychnine;  57-24-9]과 그 염류 및 그 중  하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-145 | 시안아미드[Cyanamide;  420-04-2] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-146 | 시클로니트[Cyclonite;  121-82-4] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-147 | 시클로헥시미드[Cycloheximide;  66-81-9] 및 이를 0.2%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-148 | 시클로헥실아민[Cyclohexylamine;  108-91-8] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-149 | 싸이티오산[Cythioate;  115-93-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-150 | 싸이프로디닐[Cyprodinil;  121552-61-2] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-151 | 싸이프로푸람[Cyprofuram;  69581-33-5] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-152 | 싸이플루트린[Cyfluthrin;  68359-37-5] 및 이를 0.5%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-153 | 싸이할로쓰린[Cyhalothrin;  68085-85-8] 및 이를 1.0%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-154 | 싸이헥사틴[Cyhexatin;  13121-70-5] 및 이를 5% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-155 | 아나바신[Anabasin;  494-52-0]과 그 염류 및 그 중  하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-156 | 아닐린[Aniline;  62-53-3] 및 그 염류 |
| 97-1-157 | 아미노캅[Aminocarb;  2032-59-9] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-158 | 아미도티오산[Amidothioate;  54381-26-9] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-159 | 아미톤[Amiton;  78-53-5]과 그 옥살산염 및 그 중  하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-160 | 아세트산  디노셉[Dinoseb acetate; 2813-95-8] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-161 | 아세트산  에틸[Ethyl acetate; 141-78-6] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-162 | 아세트산  탈륨[Thallium acetate; 563-68-8] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-163 | 아염소산  나트륨[Sodium chlorite; 7758-19-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-164 | 아조시클로틴[Azocyclotin;  41083-11-8] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-165 | 아지드화  나트륨[Sodium azide; 26628 -22-8] 및 이를  1.0% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-166 | 아진포스-메틸[Azinphos-methyl;  86-50-0] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-167 | 아질산  염류[Nitrous acid, salts] |
| 97-1-168 | 아크롤레인[Acrolein;  107-02-8] 및 이를 1.0% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-169 | 아크린아트린[Acrinathrin;  101007-06-1] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-170 | 아크릴로니트릴[Acrylonitrile;  107-13-1] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-171 | 아크릴아미드[Acrylamide;  79-06-1] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-172 | 아폭사이드[Aphoxide;  545-55-1] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-173 | 아폴레이트[Apholate;  52-46-0] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-174 | 아피단[Aphidan;  5827-05-4] 및 이를 5% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-175 | 안투[Antu;  86-88-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-176 | 무기  안티몬 화합물[Inorganic antimony compounds] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물. 다만, 산화   안티몬(Antimony(Ⅴ) pentoxide, Antimony(Ⅳ) tetroxide),  황화안티몬(Antimony(Ⅴ)  pentasulfide, Antimony(Ⅲ)  trisulfide), 안티몬산(HSbO3) 염류(Antimonic(Ⅴ) acid,   salts), 피그먼트 브라운 24(C.I. Pigment Brown 24),  피그먼트 옐로우 53 (C.I. Pigment Yellow  53) 및 이를  함유한 혼합물과 산화안티몬(Antimony(Ⅲ) trioxide)을  함유한 혼합물은 제외 |
| 97-1-177 | 알독시캅[Aldoxycarb;  1646-88-4] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-178 | 알드린[Aldrin;  309-00-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-179 | 알디캅[Aldicarb;  116-06-3] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-180 | 알라니캅[Alanycarb;  83130-01-2] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-181 | 알릭시캅[Allyxycarb;  6392-46-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-182 | 알릴  알콜[Allyl alcohol; 107-18-6] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-183 | 알킬  아닐린[Alkyl aniline] 및 그 염류 |
| 97-1-184 | 암모니아[Ammonia;  7664-41-7] 및 이를 10% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-185 | 에디펜포스[Edifenphos;  17109-49-8] 및 이를 2% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-186 | 에르고칼시페롤[Ergocalciferol;  50-14-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-187 | 에비비트[Ebivit;  67-97-0] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-188 | 에이시티피[ACTP;  79456-26-1] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-189 | 에토프로포스[Ethoprophos;  13194-48-4] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-190 | 에티오펜캅[Ethiofencarb;  29973-13-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-191 | 에티온[Ethion;  563-12-2] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-192 | 에피클로로히드린[Epichlorohydrin;  106-89-8] 및 이를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-193 | 엔도술판[Endosulfan;  115-29-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-194 | 엔도탈[Endothal;  145-73-3] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-195 | 엔도티온[Endothion;  2778-04-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-196 | 엔드린[Endrin;  72-20-8] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-197 | 엠엔에프에이[MNFA;  5903-13-9] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-198 | 염소산  염류[Chloric acid, salts] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물. 다만, 폭발약은 제외 |
| 97-1-199 | 염화   2,3-에폭시프로필트리메틸암모늄[2,3-Epoxypropyltrimethy lammonium chloride; 3033-77-0] 및 이를  0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-200 | 염화   N-알킬디메틸벤질암모늄[N-Alkyldimethylbenzylammonium  chloride] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-201 | 염화  메틸[Methyl chloride; 74-87-3] 및 이를 1.0%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-202 | 염화  부틸트리페닐포스포늄[Butyltriphenylphosphonium  chloride; 13371-17-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-203 | 염화  수소[Hydrogen chloride; 7647-01-0] 및 이를 10%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-204 | 염화  시안[Cyanogen chloride; 506-77-4] 및 이를 1.0%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-205 | 염화  에틸[Ethyl chloride; 75-00-3] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-206 | 염화  클로르포늄[Chlorphonium chloride; 115-78-6] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-207 | 염화  o-톨루엔술폰산[o-Toluenesulfonyl chloride;  133-59-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-208 | 염화  티오닐[Thionyl chloride; 7719-09-7] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-209 | 염화  황[Sulfur chloride; 10025-67-9] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-210 | 오마딘[Omadine;  1121-31-9] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-211 | 오메토에이트[Omethoate;  1113-02-6] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-212 | 오산화  인[Phosphorus pentoxide; 1314-56-3] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-213 | 오염화  인[Phosphorus pentachloride; 10026-13-8] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-214 | 오황화  인[Phosphorus pentasulfide; 1314-80-3] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-215 | 옥사밀[Oxamyl;  23135-22-0] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-216 | 옥시디메톤-메틸[Oxydemeton-methyl;  301-12-2] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-217 | 옥시디프로포스[Oxydeprofos;  2674-91-1] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-218 | 옥시염화  인[Phosphorus oxychloride; 10025-87-3] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-219 | 왈파린[Warfarin;  81-81-2]과 그 염류 및 그 중 하나를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-220 | 요오드화  메틸[Methyl iodide; 74-88-4] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-221 | 요오드화  수소[Hydrogen iodide; 10034-85-2] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-222 | 이미다클로프리드[Imidacloprid;  105827-78-9] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-223 | 이미벤코나졸[Imibenconazole;  86598-92-7] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-224 | 이보텐산[Ibotenic  acid; 2552-55-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-225 | 이사조포스[Isazofos;  42509-80-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-226 | 이소벤잔[Isobenzan;  297-78-9] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-227 | 이소부틸아민[Isobutylamine;  78-81-9] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-228 | 이소티오시안산  메틸[Methyl isothiocyanate; 556-61-6]  및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-229 | 이소티오에이트[Isothioate;  36614-38-7] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-230 | 이소펜포스[Isofenphos;  25311-71-1] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-231 | 이소플루오르페이트[Isofluorphate;  55-91-4] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-232 | 이속사티온[Isoxathion;  18854-01-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-233 | 이솔란[Isolan;  119-38-0] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-234 | 이염화   1-[2-[에틸[4-[4-[4-[에틸(2-피리디노에틸)아미노]-2 -메틸페닐아조]벤조일아미노]페닐아조]-3-메틸페닐]아미노 ]에틸]피리디늄[1-[2-[Ethyl[4-[4-[4-[ethyl(2-pyridino ethyl)amino]-2-methylphenylazo]benzoylamino]phenylazo ]-3-methylphenyl]amino]ethyl]pyridinium  dichloride;  163831-67-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-235 | 이옥시닐[Ioxynil;  1689-83-4] 및 이를 3% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-236 | 이프로벤포스[Iprobenfos;  26087-47-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-237 | 이플루오르화  암모늄[Ammonium bifluoride; 1341-49-7]  및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-238 | 이피엔[EPN;  2104-64-5] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-239 | 이황화  탄소[Carbon disulfide; 75-15-0] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-240 | 인[White  phosphorus; 12185-10-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-241 | 인화  아연[Zinc phosphide; 1314-84-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-242 | 인화  알루미늄[Aluminum phosphide; 20859-73-8] 및  그의 분해촉진제를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-243 | 제타  싸이퍼메트린[Zeta cypermethrin; 52315-07-8] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-244 | 지람[Ziram;  137-30-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-245 | 질산  탈륨[Thallium nitrate; 10102-45-1] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-246 | 질산[Nitric  acid; 7697-37-2] 및 이를 10% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-247 | 치노메티오나트[Chinomethionat;  2439-01-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-248 | 카구로포스[Cargurophos;  106870-78-4] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-249 | 카두사포스[Cadusafos;  95465-99-9] 및 이를 1.0% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-250 | 카드뮴화합물[Cadmium  compounds] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물. 다만, 염화카드뮴(Cadmium chloride),  탄산카드뮴(cadmium  carbonate),  불화붕소산카드뮴(cadmium fluoroborate),  질산카드뮴(cadmium nitrate),  산화카드뮴(cadmium  oxide), 황산카드뮴(cadmium sulfate), 황화카드뮴(cadmium  sulfide)의 경우 그 중  하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-251 | 카바놀에이트[Carbanolate;  671-04-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-252 | 카바릴[Carbaryl; 63-25-2] 및 이를 5%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-253 | 카보술판[Carbosulfan;  55285-14-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-254 | 카보페노티온[Carbophenothion;  786-19-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-255 | 카보푸란[Carbofuran;  1563-66-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-256 | 칼륨[Potassium; 7440-09-7] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-257 | 칼륨과 나트륨의 합금[Alloy of potassium  and sodium;  11135-81-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-258 | 칼탑[Cartap;  15263-53-3]과 그 염류 및 그 중  칼탑으로서 2% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-259 | 캄페클로르[Camphechlor;  8001-35-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-260 | 켑타폴[Captafol; 2425-06-1] 및 이를  0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-261 | 켑탄[Captan; 133-06-2] 및 이를 0.1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-262 | 쿠마클로르[Coumachlor;  81-82-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-263 | 쿠마테트라릴[Coumatetralyl;  5836-29-3] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-264 | 쿠마퍼릴[Coumafuryl;  117-52-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-265 | 쿠미토에이트[Coumithoate;  572-48-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-266 | 퀴날포스[Quinalphos;  13593-03-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-267 | 퀴노클라민[Quinoclamine;  2797-51-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-268 | 크레졸[Cresol; 1319-77-3] 및 이를 5%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-269 | 크로톡시포스[Crotoxyphos;  7700-17-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-270 | 크로톤알데히드[Crotonaldehyde;  4170-30-3] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-271 | 크롬산  염류[Chromic acid, salts] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물. 다만 크롬산납을 70% 이하 함유한 것은  제외 |
| 97-1-272 | 크리미딘[Crimidine;  535-89-7]과 그 염류 및 그 중  하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-273 | 크리올라이트[Cryolite;  15096-52-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-274 | 크실레놀[Xylenol; 1300-71-6] 및 이를 5%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-275 | 크실렌[Xylene; 1330-20-7] 및 이를 85% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-276 | 클로로메틸 메틸  에테르[Chloromethyl methyl ether;  107-30-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-277 | 클로로술폰산[Chlorosulfonic  acid; 7790-94-5] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-278 | 클로로아세트산[Chloroacetic  acid; 79-11-8] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-279 | 클로로타로닐[Chlorothalonil;  1897-45-6] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-280 | 클로로파시논[Chlorophacinone;  3691-35-8] 및 이를  0.025% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-281 | 클로로포름[Chloroform;  67-66-3] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-282 | 클로로프로뮤리트[Chloropromurite;  5836-73-7] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-283 | 클로로피크린[Chloropicrin;  76-06-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-284 | 클로로히드린[Chlorohydrin;  96-24-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-285 | 클로르단[Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-286 | 클로르디메폼[Chlordimeform;  6164-98-3]과 그 염류 및  그 중 클로르디메폼으로서 3% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-287 | 클로르메포스[Chlormephos;  24934-91-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-288 | 클로르티오포스[Chlorthiophos;  21923-23-9] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-289 | 클로르펜빈포스[Chlorfenvinphos;  470-90-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-290 | 클로르피리포스[Chlorpyrifos;  2921-88-2] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-291 | 클로에토캅[Cloethocarb;  51487-69-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-292 | 터브포스[Terbufos; 13071-79-9] 및 이를  1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-293 | 테닐클로르[Thenylchlor;96491-05-3] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-294 | 테미빈포스[Themivinphos;  35996-61-3] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-295 | 테브펜피라드[Tebufenpyrad;119168-77-3] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-296 | 테트라알킬  납[Tetraalkyl lead] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-297 | 테트라클로로에틸렌[Tetrachloroethylene;  127-18-4] 및  이를 85% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-298 | 톨루엔[Toluene;108-88-3] 및 이를 85% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-299 | 톨루엔디아민[Toluenediamine]과  그 염류 및 그 중 하나를  25% 이상 함유한 혼합물. 다만,  톨루엔-2,4-디아민(Toluene-2,4-diamine)과 이것의   황산염(Toluene-2,4-diamine sulfate)의 경우 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-300 | 톨루이딘[Toluidine]과  그 염류 및 그 중 하나를 25% 이상  함유한 혼합물. 다만, o-톨루이딘(o-Toluidine)의 경우  이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-301 | 톨릴플루아니드[Tolylfluanid;  731-27-1] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-302 | 트랄로메트린[Tralomethrin;  66841-25-6] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-303 | 트리스(도데실벤젠술폰산)   1,1'-이미노디(옥타메틸렌)디구아니디늄[1,1'-Iminodi(octa methylene)diguanidinium  tris(dodecylbenzenesulfonate);  99257-43-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-304 | 트리아미포스[Triamiphos;  1031-47-6] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-305 | 트리아자메이트[Triazamate;  112143-82-5] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-306 | 트리아조포스[Triazophos;  24017-47-8] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-307 | 트리클로로나트[Trichloronat;  327-98-0] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-308 | 트리클로로아세트산[Trichloroacetic  acid; 76-03-9] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-309 | 트리클로로에틸렌[Trichloroethylene;  79-01-6] 및 이를  85% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-310 | 트리클로르폰[Trichlorfon;  52-68-6] 및 이를 10% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-311 | 트리페닐포스핀[Triphenylphosphine;603-35-0] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-312 | 트리플루라린[Trifluralin;  1582-09-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-313 | 트리플루오로보란[Trifluoroborane;  7637-07-2] 및 이를  1.0% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-314 | 트리플릭산[Triflic acid; 1493-13-6] 및  이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-315 | 티람[Thiram; 137-26-8] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-316 | 티오나진[Thionazin; 297-97-2] 및 이를  1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-317 | 티오디캅[Thiodicarb;  59669-26-0] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-318 | 티오메톤[Thiometon;  640-15-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-319 | 티오세미카르바지드[Thiosemicarbazide;  79-19-6] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-320 | 티오시아노아세트산 에틸[Ethyl  thiocyanoacetate;  5349-28-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-321 | 티오시클람[Thiocyclam; 31895-21-3] 및  이를 3% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-322 | 티오파녹스[Thiofanox;  39196-18-4] 및 이를 1.0% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-323 | 파라콰트  염류[Paraquat, salts] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-324 | 파라티온-메틸[Parathion-methyl;  298-00-0] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-325 | 파라티온[Parathion; 56-38-2] 및 이를 1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-326 | 팜퍼[Famphur; 52-85-7] 및 이를 1% 이상  함유한  혼합물 |
| 97-1-327 | 퍼플루오로옥탄산   테트라메틸암모늄[Tetramethylammonium  perfluorooctanenoate; 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-328 | 페나미포스[Fenamiphos;  22224-92-6] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-329 | 페나자퀸[Fenazaquin;  120928-09-8] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-330 | 페노티오캅[Fenothiocarb; 62850-32-2] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-331 | 페녹사프롭-피[Fenoxaprop-p;  71283-80-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-332 | 페놀[Phenol; 108-95-2] 및 이를 5% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-333 | 페니트로티온[Fenitrothion;122-14-5] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-334 | 페닐렌디아민[Phenylenediamine;  25265-76-3] 및 그  염류 |
| 97-1-335 | 페닐히드라진[Phenylhydrazine;  100-63-0] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-336 | 펜발러레이트[Fenvalerate;  51630-58-1] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-337 | 펜술포티온[Fensulfothion;  115-90-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-338 | 펜캅톤[Phencapton; 2275-14-1] 및 이를  1.5% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-339 | 펜타클로로페놀[Pentachlorophenol;  87-86-5]과 그 염류  및 그 중 펜타클로로페놀로서 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-340 | 펜토에이트[Phenthoate;  2597-03-7] 및 이를 3% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-341 | 펜티온[Fenthion; 55-38-9] 및 이를 2%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-342 | 펜피록시메이트[Fenpyroximate;  134098-61-6] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-343 | 포노포스[Fonofos; 944-22-9] 및 이를 1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-344 | 포레이트[Phorate; 298-02-2] 및 이를  1.0% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-345 | 포르말린[Formalin; 50-00-0] 및  포름알데히드로서 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-346 | 포르모티온[Formothion;  2540-82-1] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-347 | 포메탄에이트[Formetanate;  22259-30-9] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-348 | 포살론[Phosalone; 2310-17-0] 및 이를  2.2% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-349 | 포스겐[Phosgene; 75-44-5] 및 이를 1.0%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-350 | 포스멧[Phosmet; 732-11-6] 및 이를 1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-351 | 포스아세팀[Phosacetim;  4104-14-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-352 | 포스티아제이트[Fosthiazate;  98886-44-3] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-353 | 포스티에탄[Fosthiethan;  21548-32-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-354 | 포스파미돈[Phosphamidon;  13171-21-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-355 | 포스폴란[Phosfolan; 947-02-4] 및 이를  1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-356 | 포스핀[Phosphine; 7803-51-2] 및 이를  1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-357 | 폴펫[Folpet; 133-07-3] 및 이를 0.1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-358 | 푸라티오캅[Furathiocarb;  65907-30-4] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-359 | 푸르푸랄[Furfural; 98-01-1] 및 이를 1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-360 | 푸지티온[Fujithion; 3309-87-3] 및 이를  1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-361 | 프로메캅[Promecarb;  2631-37-0] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-362 | 프로토에이트[Prothoate;  2275-18-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-363 | 프로파르지트[Propargite;  2312-35-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-364 | 프로파퀴자포프[Propaquizafop;  111479-05-1] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-365 | 프로파포스[Propaphos;  7292-16-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-366 | 프로페노포스[Profenofos;41198-08-7] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-367 | 프로페탐포스[Propetamphos;  31218-83-4] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-368 | 프로폭서[Propoxur; 114-26-1] 및 이를 1%  이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-369 | 프탈산 수소  테트라메틸암모늄[Tetramethylammonium  hydrogen phthalate; 79723-02-7] 및 이를 1% 이상  함유한  혼합물 |
| 97-1-370 | 플로쿠마펜[Flocoumafen;  90035-08-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-371 | 플루디옥소닐[Fludioxonil;  131341-86-1] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-372 | 플루발린에이트[Fluvalinate;69409-94-5] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-373 | 플루술파미드[Flusulfamide;106917-52-6] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-374 | 플루싸이트린에이트[Flucythrinate;  70124-77-5] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-375 | 플루아지남[Fluazinam; 79622-59-6] 및  이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-376 | 플루오로규산[Fluorosilicic  acid; 16961-83-4]과 그 염류  및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-377 | 플루오로붕산[Fluoroboric  acid; 16872-11-0] 및 그 염류.  다만, 플루오로붕산   1-에틸-3-메틸-1H-이미다졸리움(1-Ethyl-3-methyl-1 H-imidazolium, tetrafluoroborate(1-);  143314-16-3)은  제외 |
| 97-1-378 | 플루오로아세토-p-브로모아닐린[Fluoroaceto-p-bromoanili ne;  351-05-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-379 | 플루오로아세트산[Fluoroacetic  acid; 144-49-0]과 그  염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-380 | 플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide;  640-19-7] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-381 | 플루오르화  나트륨[Sodium fluoride; 7681-49-4] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-382 | 플루오르화  수소[Hydrogen fluoride; 7664-39-3] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-383 | 플루오르화  술퍼릴[Sulfuryl fluoride; 2699-79-8] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-384 | 플루오르화  칼륨[Potassium fluoride; 7789-23-3] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-385 | 피라조티온[Pyrazothion;  108-35-0] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-386 | 피라족손[Pyrazoxon;  108-34-9] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-387 | 피라클로포스[Pyraclofos;  89784-60-1] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-388 | 피로인산  테트라에틸[Tetraethyl pyrophosphate;  107-49-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-389 | 피리다벤[Pyridaben;  96489-71-3] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-390 | 피리미닐[Pyriminil;  53558-25-1] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-391 | 피리미캅[Pirimicarb;  23103-98-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-392 | 피리미테이트[Pyrimitate;  5221-49-8] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-393 | 피리미포스-에틸[Pirimiphos-ethyl;  23505-41-1] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-394 | 피시비[PCBs;  1336-36-3] 및 이를 0.005% 이상 함유한  혼합물. 다만, 치환된 염소수가 3개미만인 경우는 제외 |
| 97-1-395 | 피크릭  산[Picric acid; 88-89-1] 및 그 염류. 다만,  폭발약은 제외 |
| 97-1-396 | 피프로닐[Fipronil;  120068-37-3] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-397 | 피프록타닐  염류[Piproctanyl salts] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-398 | 핀돈[Pindone;  83-26-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-399 | 할로겐화  히단토인[Halogenated hydantoin ;  16079-88-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-400 | 할펜프록스[Halfenprox;  111872-58-3] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-401 | 헥사에틸  테트라포스페이트[Hexaethyl tetraphos-phate;  757-58-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-402 | 헥사클로로시클로펜타디엔[Hexachlorocyclopentadiene;   77-47-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-403 | 헵타클로르[Heptachlor;  76-44-8] 및 이를 1.0% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-404 | 헵테노포스[Heptenophos;  23560-59-0] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-405 | 황산[Sulfuric  acid; 7664-93-9] 및 이를 10% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-406 | 황산  디메틸[Dimethyl sulfate; 77-78-1] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-407 | 황산  디에틸[Diethyl sulfate; 64-67-5] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-408 | 황산  탈륨[Thallium sulfate; 7446-18-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-409 | 히드라진[Hydrazine;  302-01-2] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-410 | 히드라진  수화물[Hydrazine hydrate] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-411 | 히드록실아민[Hydroxylamine;  7803-49-8]과 그 염류 및  그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-412 | 2-나프틸아민[2-Naphthylamine;  91-59-8]과 그 염산염  및 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-413 | 2,4-디[2,4-D;  94-75-7] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-414 | 2,4-디니트로아닐린[2,4-Dinitroaniline;  97-02-9] 및  이를 1.0% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-415 | 2,4-디니트로페놀[2,4-Dinitrophenol;  51-28-5] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-416 | N-(1,3-디메틸부틸-N'-페닐-p-페닐렌디아민)[N-(1,3- Dimethylbutyl)-N'-phenyl-p-phenylenediamine;   793-24-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-417 | p-디메틸아미노벤젠디아조   술폰산[p-Dimethylaminobenzenediazo sulfonate;  150-70-9]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상  함유한  혼합물 |
| 97-1-418 | 1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane;  106-93-4] 및  이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-419 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3-chloropro pane;  96-12-8] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-420 | 2,3-디브로모프로판  니트릴[2,3-Dibromopropane nitrile;  4554-16-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-421 | 3,3-디아세톡시-1-프로펜[3,3-Diacetoxy-1-propene;   869-29-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-422 | O,O-디에틸   O-1-페닐-3-트리플루오로메틸피라졸-5-일티오인산[O,O -Diethyl   O-1-phenyl-3-trifluoromethylpyrazol-5-ylphosphorothio ate; 122431-24-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-423 | 4,4'-디이소시안산  디페닐메탄[Diphenylmethane  4,4'-diisocyanate; 101-68-8] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-424 | 1,1-디클로로-1-니트로에탄[1,1-Dichloro-1-nitroethane;   594-72-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-425 | 2,4-디클로로-6-니트로페놀[2,4-Dichloro-6-nitrophenol;   609-89-2]과 그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-426 | 4-(2,4-디클로로-3-메틸벤조일)-1,3-디-디메틸-5-피 라졸산  나트륨[Sodium  4-(2,4-Dichloro-3-methylbenzoyl)-1,3-di-dimethyl-5 -pyrazolate;  172343-40-7] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-427 | 1,3-디클로로-2-프로판올[1,3-Dichloro-2-propanol;   96-23-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-428 | 1,3-디클로로프로펜[1,3-Dichloropropene;  542-75-6] 및  이를 1.0% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-429 | 삭제 |
| 97-1-430 | 4,4'-디피리딜[4,4'-Dipyridyl;  553-26-4] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-431 | 4-메르캅토페닐  메탄 술폰산[4-Mercaptophenyl methane  sulfonate; 62262-84-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-432 | 1,1'-메틸렌비스[4-이소시아나토시클로헥산][1,1'-Methyle nebis[4-isocyanatocyclohexane];  5124-30-1]및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-433 | 2-메틸프로판니트릴[2-Methylpropanenitrile;  78-82-0]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-434 | 1,4-벤조퀴논[1,4-benzoquinone;  106-51-4] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-435 | 2-부틴-1,4-디올[2-Butyne-1,4-diol;  110-65-6] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-436 | 2-n-부틸-벤조[d]이소티아졸-3-one[2-n-Butyl-benzo[ d]isothiazol-3-one;  4299-07-4] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-437 | N-부틸피롤리딘[N-Butylpyrrolidine;  767-10-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-438 | 2-브로모에탄올[2-Bromoethanol;  540-51-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-439 | 1-브로모-2-클로로에탄[1-Bromo-2-chloroethane;   107-04-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-440 | 4-브로모-2-(4-클로로페닐)-1-(에톡시메틸)-5-(트리플 루오로메틸)피롤-3-카보니트릴[4-Bromo-2-(4-chloroph enyl)-1-(ethoxymethyl)-5-(trifluoromethyl)pyrrole-3- carbonitrile;  122453-73-0] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-441 | 2-비닐피리딘[2-Vinylpyridine;  100-69-6] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-442 | 4-비닐피리딘[4-vinylpyridine;  100-43-6] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-443 | N,N'-비스(3-아미노프로필)-1,2-에탄디아민[N,N'-Bis(3 -aminopropyl)-1,2-ethanediamine;  10563-26-5] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-444 | N,N-비스(2-에틸헥실)-[(1,2,4-트리아졸-1-일)메틸]아 민[N,N-Bis(2-ethylhexyl)-[(1,2,4-triazol-1-yl)methyl] amine;  91273-04-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-445 | 4-아미노비페닐[4-Aminobiphenyl;  92-67-1] 및 이를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-446 | 4-아미노비페닐  염산염[4-Aminobiphenyl hydrochloride;  2113-61-3] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-447 | p-아미노아조벤젠[p-Aminoazobenzene;  60-09-3] 및  이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-448 | m-아미노클로로벤젠[m-Aminochlorobenzene;   108-42-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-449 | 4-아미노피리딘[4-Aminopyridine;  504-24-5] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-450 | tert-알킬(C=12-14)아민,   1-아미노-9,10-디히드로-9,10-디옥소-4-(2,4,6-트리메 틸아닐리노)-안트라센-2-술폰산[Amine,tert-alkyl(C=12- 14),1-amino-9,10-dihydro-9,10-dioxo-4-(2,4,6-trime thylanilino)-anthracene-2-sulfonic  acid; 부여안됨] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-451 | N-알킬  톨루이딘[N-Alkyl toluidine] 및 그 염류 |
| 97-1-452 | 3-에톡시프로필아민[3-Ethoxypropylamine;  6291-85-6]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-453 | 1-클로로-2-니트로프로판[1-Chloro-2-nitropropane;   2425-66-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-454 | 2-클로로벤젠아민[2-Chlorobenzenamine;  95-51-2] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-455 | 2-클로로에탄올[2-Chloroethanol;  107-07-3] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-456 | 4-(2-클로로에틸)몰포린   염산[4-(2-Chloroethyl)morpholine hydrochloride;  3647-69-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-457 | 2-클로로피리딘[2-Chloropyridine;  109-09-1] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-458 | (E)-N-[(6-클로로-3-피리딜)메틸]-N-시아노-N-메틸 아세트아미딘[(E)-N-[(6-Chloro-3-pyridyl)methyl]-N- cyano-N-methylacetamidine;  135410-20-7] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-459 | 2,2,6,6-테트라메틸-4-아미노피페리딘과  도데실아크릴산,  테트라데실 아크릴산 혼합물의  반응생성물[2,2,6,6,-Tetramethyl-4-aminopiperidine   reaction product with mixture of dodecyl acrylate and  tetradecyl acrylate;  부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-460 | 1,1,2,2-테트라브로모에탄[1,1,2,2-Tetrabromoethane;   79-27-6] 및 이를 1.0% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-461 | p-톨릴  디요오도메틸 술폰[p-tolyl diiodomethyl sulfone;  20018-09-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-462 | S,S,S-트리부틸  삼티오인산[S,S,S-Tributyl  phosphorotrithioate; 78-48-8] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-463 | 2,4,5-티[2,4,5-T;  93-76-5] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-464 | 2-프로펜아미드  중합체와 클로로메탄, 디메틸아민,  포름알데히드의 반응 생성물[2-Propenamide homopolymer  reaction products  with chloromethane, di-methylamine  and formaldehyde; 70750-20-8] 및 이를 1% 이상   함유한 혼합물 |
| 97-1-465 | N-2-프로펜일-2-프로펜-1-아민[N-2-Propenyl-2-pro pen-1-amine;  124-02-7] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-466 | 2-프로핀-1-올[2-Propyn-1-ol;  107-19-7] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-467 | 폴리(헥사메틸렌비구아니드)의   염산염[Poly(hexamethylenebiguanide) hydrochloride;  PHMB; 27083-27-8, 32289-58-0]  및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-468 | 2-히드라지노에탄올[2-Hydrazinoethanol;  109-84-2]과  그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-469 | 3-히드록시-4-[(2-히드록시-1-나프틸)아조]-1-나프탈 렌술포나토(3-)[1-[[2-히드록시-5-[(r-메톡시페닐)아조 ]페닐)아조]-2-나프토라토(2-)]크롬산(2-)   이나트륨[Disodium[3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-napht hyl)azo]-1-naphthalenesulfonato(3-)[1-[[2-hydroxy-5 -[(r-methoxyphenyl)azo]phenyl]azo]-2-naphtholato(2-) ]chromate(2-);  30785-74-1] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 97-1-470 | 3-[(프롭-1-엔-2-일)페닐]프롭-2-일   이소시안산[3-[(Prop-1-en-2-yl)phenyl]prop-2-yl  isocyanate; 2094-99-7] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-471 | 13-cis-레틴산[13-cis-Retinoic  acid; 4759-48-2] 및  이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-472 | 4-메르캅토메틸-3,6-디티아-1,8-옥탄디티올[4-Mercapto methyl-3,6-dithia-1,8-octanedithiol;  131538-00-6] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 97-1-473 | 테플루트린[Tefluthrin;  79538-32-2] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 97-1-474 | 1,6-비스(2,3-에폭시프로폭시)나프탈렌[1,6-Bis(2,3-epox ypropoxy)naphthalene;  27610-48-6] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 98-1-475 | 디클로로(페닐)포스핀[Dichloro(phenyl)phosphine;   644-97-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-476 | 2-티에닐아세토니트릴[2-Thienylacetonitrile;   20893-30-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-477 | N-(2-아미노에틸)-1,3-프로판디아민[N-(2-Aminoethyl) -1,3-propanediamine;  13531-52-7] 및 이를 10% 이상  함유한 혼합물 |
| 98-1-478 | 아세톤  티오쎄미카르바존[Acetone thiosemicarbazone;  1752-30-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-479 | 4,4'-메틸렌비스(2-클로로아닐린)[4,4'-Methylenebis(2-c hloroaniline);  101-14-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 98-1-480 | 트리부틸아민[Tributylamine;  102-82-9] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-481 | (에폭시에틸)벤젠[(Epoxyethyl)benzene;  96-09-3] 및  이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-482 | 니트로펜[Nitrofen;  1836-75-5] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 98-1-483 | 염화   2-클로로에틸디에틸암모늄[2-Chloroethyldiethylammonium  chloride; 869-24-9] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 98-1-484 | 플루퀸코나졸[Fluquinconazole;  136426-54-5] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-485 | 테부피림포스[Tebupirimfos;  96182-53-5] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-486 | 인독사캅[Indoxacarb;  173584-44-6]. 다만, 이를 함유한  혼합물은 제외 |
| 98-1-487 | 팜옥사돈[Famoxadone;  131807-57-3]. 다만, 이를 함유한  혼합물은 제외 |
| 98-1-488 | 1,1'-(1,3-페닐렌디카르보닐)비스(메틸아지리딘)[1,1‘-(1,3 -Phenylenedi  carbonyl)bis(methyl aziridine);  7652-64-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 98-1-489 | 에틸  5,5-디페닐-2-이소사졸린-3-카르복실레이트[Ethyl  5,5-diphenyl-2-isoxazoline-3-carboxylate;   163520-33-0]. 다만, 이를 함유한 혼합물은 제외 |
| 99-1-490 | 1-메틸프로필아민[1-Methylpropylamine;  13952-84-6]  및 이를 10% 이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-491 | 1-클로로-2-니트로벤젠[1-Chloro-2-nitrobenzene;   88-73-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-492 | 2-푸란메탄올[2-Furanmethanol;  98-00-0] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-493 | 염화  벤질디메틸옥타데실암모늄[Benzyldimethylocta-  decylammonium chloride; 122-19-0] 및 이를 25%  이상  함유한 혼합물 |
| 99-1-494 | (2-히드록시에틸)암모늄   메르캅토아세트산[(2-Hydroxyethyl)ammonium  mercaptoacetate; 126-97-6] 및 이를 25% 이상 함유한   혼합물 |
| 99-1-495 | 3,3,4,4-테트라클로로테트라히드로티오펜   1,1-디옥시드[3,3,4,4-Tetrachlorotetrahydrothiophene  1,1-dioxide; 3737-41-5] 및 이를  25% 이상 함유한  혼합물 |
| 99-1-496 | 에스펜발러레이트[Esfenvalerate;  66230-04-4] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-497 | 클로로벤질레이트[Chlorobenzilate;  510-15-6] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-498 | 트리스(2,3-디브로모프로필)포스페이트[Tris(2,3-dibromop ropyl)phosphate;  126-72-7] 및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 99-1-499 | 퍼메트린[Permethrin;  52645-53-1]. 다만, 이를 함유한  혼합물은 제외 |
| 99-1-500 | 4-니트로톨루엔[4-Nitrotoluene;  99-99-0] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-501 | 아미트롤[Amitrole;  61-82-5] 및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 99-1-502 | 피비비[PBBs;  59536-65-1] 및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 99-1-503 | 3-도데실-1-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리디닐)-2,5-피 롤리딘디온[3-Dodecyl-1-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperi dinyl)-2,5-pyrrolidinedione;  79720-19-7] 및 이를 10%  이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-504 | 디에틸에스테르  클로로인산[Phosphorochloridic acid  diethyl ester; 814-49-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-505 | 퍼플루오로시클로펜텐[Perfluorocyclopentene;  559-40-0]  및 이를 20% 이상 함유한 혼합물 |
| 99-1-506 | 중크롬산[Dichromic  acid; 13530-68-2] 또는 그 염류 및  중크롬산 염류를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2000-1-507 | 트리테트라메틸암모늄   4,5-디히드로-5-옥소-1-(4-술포페닐)-4-[(4-술포페닐 )아조]-1H-피라졸-3-카르복실산[Tritetramethylammoniu m   4,5-dihydro-5-oxo-1-(4-sulfophenyl)-4-[(4-sulfoph enyl)azo]-1H-pyrazole-3-carboxylate;  131013-81-5]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2000-1-508 | 프로피오노니트릴[Propiononitrile;  107-12-0] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2000-1-509 | 수산화 세트리모늄[Cetrimonium hydroxide; 505-86-2]과  세트리모늄 염류[Cetrimonium, salts; 112-02-7,  57-09-0, 124-23-2 등] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합 물 |
| 2000-1-510 | 1,4-디클로로-3-부텐-2-온[1,4-Dichloro-3-buten-2-o ne;  69711-44-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2000-1-511 | 2-히드록시-4,4'-디클로로디페닐에테르[2-Hydroxy-4,4'- dichlorodiphenyl  ether; 3380-30-1] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2000-1-512 | N,N-디메틸-N-2-프로페닐-2-프로펜-1-염화아미늄과   테트라페닐보레이트(1-)나트륨의  반응생성물[N,N-Dimethyl-N-2-propenyl-2-propen-1- aminium reaction  products with sodium  tetraphenylborate(1-); 153965-50-5] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2000-1-513 | 디이소프로필  잔토젠폴리술파이드[Diisopropyl  xanthogenpolysulphide; 137398-54-0] 및 이를 25% 이상  함유한  혼합물 |
| 2000-1-514 | 1,3-디히드로-1,3-디옥소-2H-이소인돌-2-헥산퍼옥소산 [1,3-Dihydro-1,3-dioxo-2H-isoindole-2-hexaneperoxoi c  acid; 128275-31-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2001-1-515 | 노닐페놀류[Nonylphenols;  25154-52-3, 104-40-5,  84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4]와   4-tert-옥틸페놀[4-tert-Octylphenol; 140-66-9] 및 그  중 하나를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2001-1-516 | 디메칠디치오카밤산  나트륨[Sodium  dimethyldithiocarbamate; 128-04-1] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2001-1-517 | 트리페닐인산[Triphenylphosphate;  115-86-6] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2001-1-518 | 1,2-이염화에탄[1,2-Dichloroethane;  107-06-2] 및 이를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2001-1-519 | 염화비닐[Vinyl  chloride; 75-01-4] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2001-1-520 | 산화에틸렌[Ethylene  oxide; 75-21-8] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 2001-1-521 | 트리클로로아세토니트릴[Trichloroacetonitrile;  545-06-2]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2001-1-522 | 염화2-메틸-2-프로페노일[2-Methyl-2-propenoylchlorid e;920-46-7]및이를1%이상함유한 혼합물 |
| 2001-1-523 | 1,1'-(p-톨릴이미노)디프로판-2-올[1,1'-(p-Tolylimino)d ipropan-2-ol;  38668-48-3] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2001-1-524 | 헥사플루오로-1,3-부타디엔[Hexafluoro-1,3-butadiene;   685-63-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2001-1-525 | 1,1,1-트리플루오르-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술 폰아미드   리튬염[1,1,1-Trifluoro-N-[(trifluoromethyl)sulfonyl]  methanesulfonamide lithium  salt; 90076-65-6] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2002-1-526 | 2,2'-티오디에탄티올[2,2'-Thiodiethanethiol;   3570-55-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2002-1-527 | 1-사이클로헥실-1H-피롤-2,5-디온[1-Cyclohexyl-1H-p yrrole-2,5-dione;  1631-25-0] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 2002-1-528 | N'-[3-(디메틸아미노)프로필]-N,N-디메틸프로판-1,3-디 아민[N'-[3-(Dimethylamino)propyl]-N,N-dimethylpropan e-1,3-diamine;  6711-48-4] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2002-1-529 | 수산화  테트라메틸암모니윰[Tetramethylammonium  hydroxide; 75-59-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2002-1-530 | 피리딘-트리페닐보란(1/1)[Pyridine-triphenylborane(1/1);   971-66-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2002-1-531 | N-[3-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸)옥시란메 탄아민[N-[3-(Oxiranylmethoxy)phenyl]-N-(oxiranylmet hyl)oxiranemethanamine;  71604-74-5] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2002-1-532 | N-[2-메틸-4-(옥시라닐메톡시)페닐]-N-(옥시라닐메틸) 옥시란메탄아민[N-[2-Methyl-4-(oxiranylmethoxy)pheny l]-N-(oxiranylmethyl)oxiranemethanamine;   110656-67-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2002-1-533 | N-알킬(C=8~22)  폴리트리메틸렌폴리아민, 카르복시메틸  유도체., 나트륨염[N-Alkyl(C=8~22)  polytrimethylenepolyamines,  carboxymethyl derivs.,  sodium salt; 97659-53-5] 및 이를 25% 이상 함유하는  혼합물 |
| 2002-1-534 | 1,3-디-2-프로페닐-2-(2-프로페닐옥시)벤젠,   에폭시화[1,3-Di-2-propenyl-2-(2-propenyloxy)benzene , epoxidized; 부여안됨] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2003-1-535 | 2,2'-[메틸렌비스[(2,6-디메틸-4,1-페닐렌)옥시메틸렌]]비 스옥시란[2,2'-[Methylenebis[(2,6-dimethyl-4,1-phenyle ne)oxymethylene]]bisoxirane;  93705-66-9] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-536 | 테트라이소시아나토실란[Tetraisocyanatosilane;   3410-77-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-537 | [4-[α-[4-(디메틸아미노)페닐]벤질리딘]시클로헥사-2,5- 디엔-1-일리딘]디메틸암모늄   클로라이드[[4-[α-[4-(Dimethylamino)phenyl]benzylidene ]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium   chloride; 569-64-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-538 | n-프로필  클로로포름산[n-Propyl chloroformate;  109-61-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-539 | 염화테트라메틸암모늄[Tetramethylammonium  chloride;  75-57-0] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-540 | 불화  트리에틸암모늄[Triethylammonium fluoride;  73602-61-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-541 | 포름알데히드  1,3-벤젠디메탄아민과 페놀의  중합체[Formaldehyde polymer with  1,3-benzenedimethanamine and  phenol; 57214-10-5] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-542 | 1,3-벤젠디메탄아민,  N-(2-페닐에틸)  유도체[1,3-Benzenedimethanamine, N-(2-phenylethyl)  derivs.;  404362-22-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2003-1-543 | Benzophenone  hydrazone[벤조페논 히드라존;  5350-57-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2004-1-544 | 에피클로로히드린,  2-메르캡토에탄올, 황화 나트륨과  티오우레아의 반응생성물[Reaction products of  epichlorohydrin,  2-mercaptoethanol, sodium sulfide and  thiourea; 553664-68-9] 및 이를 25% 이상 함유한   혼합물 |
| 2004-1-545 | 염화메탄술포닐[Methanesulfonyl  chloride; 124-63-0] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2004-1-546 | 3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-옥타히드로-4,9:5,8-디메타노-1H-벤 즈[f]인덴과   4,4a,4b,5,8,8a,9,9a-옥타히드로-1,4:5,8-디메타노-1H-플 루오렌의 혼합물[Mixture of   3a,4,4a,5,8,8a,9,9a-Octahydro-4,9:5,8-dimethano-1H-be nz[f]indene(7158-25-0)  and  4,4a,4b,5,8,8a,9,9a-Octahydro-1,4:5,8-dimethano-1H-flu orene(35184-08-8)]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2005-1-547 | 3,3'-디클로로벤지딘[3,3'-Dichlorobenzidine;  91-94-1]과  그 염류 및 그 중 하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2005-1-548 | 에틸  카바메이트[Ethyl carbamate; 51-79-6] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 2005-1-549 | 4-클로로-3-히드록시부티로니트릴[4-Chloro-3-hydroxy butyronitrile;  105-33-9, 127913-44-4, 84367-31-7]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2005-1-550 | N-에틸-N'-[(1-디에틸아미노)프로필리덴]티오우레아[N- Ethyl-N'-[(1-diethylamino)propylidene]thiourea;   부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2005-1-551 | 디페닐  이오도늄과  7,7-디메틸-2-옥소비사이클로[2.2.1]헵탄-1-메탄술폰산의  염류(1:1)[Diphenyl iodonium salt with   7,7-dimethyl-2-oxobicyclo[2.2.1]heptane-1-methanesul fonic acid(1:1);  214534-44-8] 및 이를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 2005-1-552 | 도데실  또는 테트라데실  N-(2,2,6,6-테트라메틸-4-피페리디닐)-β-알라닌[Dodecy l or tetradecyl   N-(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl)-β-alanine;  119530-69-7, 119530-70-0)] 및  이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2005-1-553 | 5H-1,2-옥사티올,  2,2-디옥시드[5H-1,2-Oxathiole,  2,2-dioxide; 21806-61-1] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2005-1-554 | N,N'-비스[3-(디메틸아미노)프로필]우레아와   1,1'-옥시비스[2-클로로에탄]의  중합체[N,N'-Bis[3-(dimethylamino)propyl]urea polymer  with  1,1'-oxybis[2-chloroethane]; 68555-36-2] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2005-1-555 | 염화   트리부틸테트라데실포스포늄[Tributyltetradecylphosphonium  chloride; 81741-28-8] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2006-1-556 | 비스(2-에틸헥실)  프탈레이트[Bis(2-ethylhexyl)  phthalate; 117-81-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2006-1-557 | 디부틸  프탈레이트[Dibutyl phthalate; 84-74-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2006-1-558 | 부틸벤질  프탈레이트[Butylbenzyl phthalate; 85-68-7] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-559 | 4-브로모-2-(4-클로로페닐)-5-(트리플루오로메틸)-1H -피롤-3-카르보니트릴[4-Bromo-2-(4-chlorophenyl)-5 -(trifluoromethyl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile;   122454-29-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-560 | 디메틸  설파이드 보란[Dimethyl sulfide borane;  13292-87-0] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-561 | 베톡사진[Bethoxazin;  163269-30-5] 및 이를 2.5% 이상  함유한 혼합물 |
| 2008-1-562 | 2,2'-(9-옥타데세닐이미노)비스에탄올[2,2'-(9-Octadecen ylimino)bisethanol;  25307-17-9] 및 이를 10% 이상  함유한 혼합물 |
| 2008-1-563 | 염화  트리플루오로아세틸[Trifluoroacetyl chloride;  354-32-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-564 | [3-(히드록시-kO)-4-[[2-(히드록시-kO)-1-나프탈렌일 ]아조-kN1]-7-니트로-1-나프탈렌술포나토(3-)][4-(히 드록시-kO)-3-[[2-(히드록시-kO)-5-니트로페닐]아조- kN1]-7-(페닐아미노)-2-나프탈렌술포나토(3-)]크롬산(3 -),  이수소   나트륨[[3-(Hydroxy-kO)-4-[[2-(hydroxy-kO)-1-nap hthalenyl]azo-kN1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3- )][4-(hydroxy-kO)-3-[[2-(hydroxy-kO)-5-nitrophen yl]azo-kN1]-7-(phenylamino)-2-naphthalenesulfonato(3 -)]chromate(3-),  sodium dihydrogen; 874299-51-1]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-565 | [3-(히드록시-kO)-4-[[2-(히드록시-kO)-1-나프탈렌일 ]아조-kN1]-7-니트로-1-나프탈렌술포나토(3-)][4-(히 드록시-kO)-3-[[2-(히드록시-kO)-5-니트로페닐]아조- kN1]-8-[(2-히드록시-5-니트로페닐)아조]-7-(페닐아미 노)-2-나프탈렌술포나토(3-)]크롬산(3-),  이수소   나트륨[[3-(hydroxy-kO)-4-[[2-(hydroxy-kO)-1-nap hthalenyl]azo-kN1]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3- )][4-(hydroxy-kO)-3-[[2-(hydroxy-kO)-5-nitrophen yl]azo-kN1]-8-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-7-(p henylamino)-2-naphthalenesulfonato(3-)]chromate(3-),   sodium dihydrogen; 874299-52-2] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2008-1-566 | [μ-[4-(히드록시-kO)-3,8-비스[[2-(히드록시-kO)-5- 니트로페닐]아조-kN1]-7-(페닐아미노-kN)-2-나프탈렌 술포나토](5-)]비스[3-(히드록시-kO)-4-[[2-(히드록시 -kO)-1-나프탈렌일]아조-kN1]-7-니트로-1-나프탈렌술 포나토(3-)]중크롬산(5-),  삼수소   이나트륨[[μ-[4-(Hydroxy-kO)-3,8-bis[[2-(hydroxy-k O)-5-nitrophenyl]azo-kN1]-7-(phenylamino-kN)-2-n aphthalenesulfonato](5-)]bis[3-(hydroxy-kO)-4-[[2-( hydroxy-kO)-1-naphthalenyl]azo-kN1]-7-nitro-1-nap hthalenesulfonato(3-)]dichromate(5-),  disodium  trihydrogen; 874299-53-3] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2008-1-567 | N,N,N-트리메틸메탄아미늄과   3,3'-[[6-[(2-히드록시에틸)아미노]-1,3,5-트리아진-2,4 -디일]비스[이미노(2-메틸-4,1-페닐렌)아조]]비스[1,5- 나프탈렌디술폰산]의   염(4:1)[N,N,N-Trimethylmethanaminium salt with   3,3'-[[6-[(2-hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazine-2,4- diyl]bis[imino(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[1,5-nap hthalenedisulfonic  acid] (4:1); 131013-83-7] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-568 | 염화  코코 알킬(2,3-디히드록시프로필)디메틸 암모늄  3-포스페이트, 나트륨 염[Quaternary ammonium  compounds, coco  alkyl(2,3-dihydroxypropyl)dimethyl,  3-phosphates (esters), chlorides, sodium  salts;  173010-79-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-569 | N,N,N-트리메틸메탄아미늄과   6-아미노-4-히드록시-3-[[7-술포-4-[(4-술포페닐)아 조]-1-나프탈렌일]아조]-2,7-나프탈렌디술폰산의   염(4:1)[N,N,N-Trimethylmethanaminium salt with   6-amino-4-hydroxy-3-[[7-sulfo-4-[(4-sulfophenyl)a zo]-1-naphthalenyl]azo]-2,7-naphthalenedisulfonic   acid(4:1); 116340-05-7] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2008-1-570 | 2-프로펜산   테트라히드로-2-옥소-3-퓨란일[Tetrahydro-2-oxo-3-f uranyl 2-propenoate; 328249-37-2] 및 이를  25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2008-1-571 | 1,3-비스[(아크릴아미도메톡시)메틸]우레아[1,3-Bis[(acryl amidomethoxy)methyl]urea;  30417-37-9] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-572 | 1-(3,3-디메틸시클로헥실)에틸  에틸  말론산[1-(3,3-Dimethylcyclohexyl)ethyl ethyl malonate;  478695-70-4] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-573 | N-데실-N,N-디메틸-1-데칸아미늄   카보네이트[N-Decyl-N,N-dimethyl-1-decanaminium,  carbonate; 148812-65-1,  148788-55-0] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-574 | 트리플루오로메탄술폰산   (4-메톡시페닐)디페닐술포늄[(4-Methoxyphenyl)diphenyls ulfonium trifluoromethanesulfonate;  116808-67-4] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-575 | 4-메틸벤젠술폰산[4-(1,1-디메틸에톡시)페닐]디페닐술포늄 [[4-(1,1-Dimethylethoxy)phenyl]diphenylsulfonium   4-methylbenzenesulfonate; 161453-44-7] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-576 | 2,4,6-트리스(1-메틸에틸)벤젠술폰산   트리페닐술포늄[Triphenylsulfonium  2,4,6-tris(1-methylethyl)benzenesulfonate;   197447-16-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-577 | 이황화  비스(2,3-에피티오프로필)[Bis(2,3-epithiopropyl)  disulfide; 98485-71-3] 및 이를 25% 이상 함유한   혼합물 |
| 2008-1-578 | 포름알데히드와  디메틸벤젠,  2-에틸-2-(히드록시메틸)-1,3-프로판디올의  중합체[Formaldehyde polymer with  dimethylbenzene and  2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol;  146058-40-4] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-579 | 1-메틸-2-[(1,2,2-트리메틸비시클로[3.1.0]헥스-3-일)메 틸]시클로프로판메탄올[1-Methyl-2-[(1,2,2-trimethylbic yclo[3.1.0]hex-3-yl)methyl]cyclopropanemethanol;   198404-98-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-580 | 8-시클로헥사데센-1-온[8-Cyclohexadecen-1-one;   3100-36-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-581 | 옥소비스(펜탄-2,4-디오나토-O,O')바나듐[Oxobis(pentane -2,4-dionato-O,O')vanadium;  3153-26-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-582 | 2-프로파논과   5-아미노-1,3,3-트리메틸시클로헥산메탄아민의  반응생성물[2-Propanone reaction products with   5-amino-1,3,3-trimethylcyclohexanemethanamine,  reduced; 156105-38-3] 및 이를 10%  이상 함유한  혼합물 |
| 2008-1-583 | 아세톤  시아노히드린[Acetone cyanohydrin; 75-86-5] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-584 | 요오드화   트리부틸메틸포스포늄[Tributylmethylphosphonium iodide;  1702-42-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-585 | 황산   비스(3-디메틸아미노-7-히드록시-8-메틸-5-페닐페나지 늄)[Bis(3-dimethylamino-7-hydroxy-8-methyl-5-phen ylphenazinium)  sulfate; 149057-64-7] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 2008-1-586 | 말레이미드[Maleimide;  541-59-3] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2009-1-587 | 4,4'-디이소시아나토-3,3'-디메틸-1,1'-비페닐[4,4'-Diiso cyanato-3,3'-dimethyl-1,1'-biphenyl;  91-97-4] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2009-1-588 | 아닐린과  1,4-비스(클로로메틸)벤젠의 공중합체와  2,5-퓨란디온의 반응생성물[2,5-Furandione reaction  products with  aniline-1,4-bis(chloromethyl)benzene  copolymer; 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2009-1-589 | 2-[[(3-에테닐페닐)메톡시]메틸]옥시란과   2-[[(4-에테닐페닐)메톡시]메틸]옥시란의 혼합물[Mixture  of   2-[[(3-ethenylphenyl)methoxy]methyl]oxirane(113538- 79-7) and   2-[[(4-ethenylphenyl)methoxy]methyl]oxirane(113538- 80-0); 부여안됨] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2009-1-590 | 퍼옥시네오데칸산   3-히드록시-1,1-디메틸부틸[3-Hydroxy-1,1-dimethylbut yl peroxyneodecanoate; 95718-78-8]  및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2009-1-591 | 2,2'-디메틸벤지딘[2,2'-Dimethylbenzidine;  84-67-3] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2009-1-592 | 부탄니트릴[Butanenitrile;  109-74-0] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2009-1-593 | 1,1,2,2-테트라플루오로-3-(1,1,2,2-테트라플루오로에톡시 )프로판[1,1,2,2-Tetrafluoro-3-(1,1,2,2-tetrafluoroethox y)propane;  16627-68-2] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2009-1-594 | 질산  디페닐요오도늄[Diphenyliodonium nitrate;  722-56-5] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2009-1-595 | 염화  디메틸술파모일[Dimethylsulfamoyl chloride;  13360-57-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2009-1-596 | 4-옥소-1-아다만틸옥시카르보닐디플루오로메탄  술폰산  트리페닐술포늄[Triphenylsulfonium  4-oxo-1-adamantyloxycarbonyldifluoromethane   sulfonate; 913269-98-4] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2009-1-597 | 삼염화  포스포릴, o-페닐페놀과 페놀의  반응생성물[Reaction products of phosphoryl trichloride,   o-phenylphenol and phenol; 부여안됨] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2009-1-598 | 디페닐[(페닐티오)페닐]술포늄   헥사플루오로포스페이트(1-)[Diphenyl[(phenylthio)phenyl] sulfonium  hexafluorophosphate(1-); 68156-13-8] 및  이를 50% 이상 함유한 혼합물 |
| 2009-1-599 | 트리클로산[Triclosan;  3380-34-5] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2010-1-600 | [3-(2-에틸헥실옥시)프로필아민]트리페닐보론[[3-(2-Eth ylhexyloxy)propylamine]triphenylboron;  250578-38-2]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2010-1-601 | 2-(2,4-디메틸-3-시클로헥센-1-일)-5-메틸-5-(1-메 틸프로필)-1,3-디옥산[2-(2,4-Dimethyl-3-cyclohexen- 1-yl)-5-methyl-5-(1-methylpropyl)-1,3-dioxane;   117933-89-8] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2010-1-602 | 7,7-디메틸-2-옥소비시클로[2.2.1]헵탄-1-메탄술폰산   트리페닐술포늄 (1:1)[Triphenylsulfonium   7,7-dimethyl-2-oxobicyclo[2.2.1]heptane-1-methanesul fonate (1:1);  227199-92-0] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2010-1-603 | 펜타에리스리톨  테트라키스(3-메르캅토부타노에이트)와  펜타에리스리톨 트리스(3-메르캅토부타노에이트)의  혼합물[Mixture of  pentaerythritol  tetrakis(3-mercaptobutanoate)(31775-89-0) and  pentaerythritol   tris(3-mercaptobutanoate)(1027326-93-7); 부여안됨] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2010-1-604 | 플루오르화  리튬[Lithium fluoride; 7789-24-4] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2010-1-605 | 염화  클로로[디메틸   9,9-디히드록시-3-메틸-2,4-디(2-피리디닐-κN)-7-[(2 -피리디닐-κN)메틸]-3,7-디아자비시클로[3.3.1]노난-1,5 -디카르복실레이트-κN3,  κN7]철(1+)[Iron(1+),  chloro[rel-1,5-dimethyl   (1R,2S,4R,5S)-9,9-dihydroxy-3-methyl-2,4-di(2-pyri dinyl-κN)-7-[(2-pyridinyl-κN)methyl]-3,7-diazabicycl o[3.3.1]nonane-1,5-dicarboxylate-κN3,  κN7]-, chloride  (1:1), (OC-6-63)-; 478945-46-9] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2010-1-606 | 2-메틸-1,2-벤즈이소티아졸린-3-온[2-Methyl-1,2-ben zisothiazolin-3-one;  2527-66-4] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2010-1-607 | 리튬  비스[에탄디오에이토  (2-)-κO1,κO2]디플루오로포스페이트(1-)[Lithium   bis[ethanedioato(2-)-κO1,κO2]difluorophosphate(1-);  678966-16-0] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2010-1-608 | 에틸렌  메르캅토아세테이트[Ethylene mercaptoacetate;  123-81-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2010-1-609 | 황산니켈[Nickel  sulfate; 7786-81-4] 및 이를 0.1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2010-1-610 | 하이드로퀴논[Hydroquinone;  123-31-9] 및 이를 2.5%  이상 함유한 혼합물 |
| 2010-1-611 | 톨루엔  디이소시아네이트[Toluene diisocyanate;  26471-62-5, 584-84-9, 91-08-7] 및 이를 25% 이상  함유한  혼합물 |
| 2010-1-612 | 퍼플루오로옥탄술폰산  칼륨[Potassium  perfluorooctanesulfonate; 2795-39-3] 및 이를 0.3% 이상  함유한 혼합물 |
| 2010-1-613 | 과산화  벤조일[Benzoyl peroxide; 94-36-0] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-614 | N,N-디메틸벤젠아민   테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[N,N-Dimethyl benzenamine tetrakis(penta  fluorophenyl)borate(1-);  118612-00-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-615 | 1,3,3,4,4,5,5-헵타플루오로시클로펜텐[1,3,3,4,4,5,5-Heptaf luorocyclopentene  ; 1892-03-1] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2011-1-616 | (3-이소시아나토프로필)트리메톡시실란[(3-Isocyanatoprop yl)trimethoxysilane;  15396-00-6] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2011-1-617 | 플루오르화  암모늄[Ammonium fluoride; 12125-01-8] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-618 | 브롬화에틸트리페닐포스포늄[Ethyltriphenylphosphoniumbro mide;1530-32-1]및이를25%이상함유한 혼합물 |
| 2011-1-619 | 2,2'-[1,3-페닐렌비스(옥시메틸렌)]비스[옥시란][2,2'-[1,3 -Phenylenebis(oxymethylene)]bis[oxirane];  101-90-6]  및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-620 | 4,4'-에틸리덴디페닐   디시아네이트[4,4'-Ethylidenediphenyl dicyanate;  47073-92-7] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-621 | 5-[1-(2,3-디메틸페닐)에틸]-1H-이미다졸[5-[1-(2,3- Dimethylphenyl)ethyl]-1H-imidazole;  86347-14-0] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-622 | 2,2'-비스(트리플루오로메틸)벤지딘[2,2'-Bis(trifluorometh yl)benzidine;  341-58-2] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2011-1-623 | 4,4'-메틸렌비스[*N*-(1-메틸프로필)시클로헥산아민[4,4'-M ethylenebis[*N*-(1-methylpropyl)cyclohexanamine];154279 -60-4]및이를25%이상함유한 혼합물 |
| 2011-1-624 | 2-아미노티오페놀[2-Aminothiophenol  ; 137-07-5] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-625 | 1,4-디클로로-2-(1,1,2,3,3,3-헥사플루오로프로폭시)-   5-니트로벤젠[1,4-Dichloro-  2-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxy)-5-nitrobenzene;   130841-23-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-626 | 4,4'-[이소프로필리덴비스(4,1-페닐렌옥시)]디아닐린[4,4'- [Isopropylidenebis(4,1-phenyleneoxy)]dianiline;   13080-86-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-627 | 트리페닐술포늄,   2-(트리플루오로메틸)벤젠술포네이트(1:1)[Triphenylsulfoni um, 2-  (trifluoromethyl)benzenesulfonate(1:1);  425670-97-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-628 | 2,2,3,3,4,4-헥사플루오로-4-[(트리플루오로에테닐)옥시]부 탄산  메틸  중합체[2,2,3,3,4,4-Hexafluoro-4-[(trifluoroethenyl)oxy]b utanoic acid, methyl  ester homopolymer, hydrolyzed;  661476-43-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2011-1-629 | N,N'-비스(4-아미노페닐)-N,N'-디메틸에틸렌디아민[N,N' -Bis(4-aminophenyl)-N,N'-dimethylethylenediamine;   29103-75-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-630 | 1,4-비스(4-아미노페닐)피페라진[1,4-Bis(4-aminophenyl) piperazine;  7479-12-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-631 | 9-페닐아크리딘[9-Phenylacridine;  602-56-2] 및 이를  25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-632 | 9-(3-메틸페닐)아크리딘[9-(3-Methylphenyl)acridine;   294847-79-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-633 | (2S)-2-카바모일피롤리딘-1-카르복실산  벤질[Benzyl  (2S)-2-carbamoylpyrrolidine-1-carboxylate;  34079-31-7] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2012-1-634 | (η5-2,4-시클로펜타디엔-1-일)트리스(N-메틸메탄아미나 토)지르코늄[(η5-2,4-Cyclopentadien-1-yl)tris(N-methy lmethanaminato)zirconium;  33271-88-4] 및 이를 5%  이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-635 | 트리페닐(페닐메틸)포스포늄   1,1,2,2,3,3,4,4,4-노나플루오로-N-메틸-1-부탄술폰아미드 (1:1)[Triphenyl(phenylmethyl)phosphonium   1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluoro-N-methyl-1-butanesulfona mide(1:1); 332350-93-3]  및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2012-1-636 | α-[2-[비스(2-히드록시에틸)아미노]프로필]-ω-히드록시 폴리[옥시(메틸-1,2-에탄디일)]과α-히드로-ω-히드록시폴 리(옥시-1,2-에탄디일)의에테르(1:2),모노-C12-16-알킬에 테르[α-[2-[Bis(2-hydroxyethyl)amino]propyl]-ω-hydro xypoly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)]etherwithα-hydro-ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)(1:2),mono-C12-16-alk ylethers;176022-82-5]및이를25%이상함유한 혼합물 |
| 2012-1-637 | 3,3'-디메톡시-[1,1-비페닐]-   4,4'-디아민[3,3'-Dimethoxy  -[1,1'-biphenyl]-4,4'-diamine; 119-90-4] 및 그  염산염과 그 중  하나를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-638 | 2,4-디메틸-2-(5,6,7,8-테트라히드로-5,5,8,8-테트라메틸 -2-나프탈레닐)-1,3-디옥소란[2,4-Dimethyl-2-(5,6,7,8 -tetrahydro-5,5,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)-1,3-d ioxolane;  131812-67-4, 131812-52-7, 131812-51-6]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-639 | (2E)-1,4-디클로로-2-부텐[(2E)-1,4-Dichloro-2-buten e;  110-57-6] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-640 | 삼산화  이붕소[Diboron trioxide; 1303-86-2] 및 이를  0.3% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-641 | 2,2-디브로모프로판디아미드[2,2-Dibromopropanediamide;   73003-80-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-642 | 2-클로로아크릴로니트릴[2-Chloroacrylonitrile;   920-37-6] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-643 | 폴리헥사메틸렌구아니딘의  인산염  [Polyhexamethyleneguanidine phosphate; PHMG  phosphate; 89697-78-9] 및  폴리헥사메틸렌구아니딘의  염산염[Polyhexamethyleneguanidine hydrochloride; PHMG  chloride;  57028-96-3]과 그 중 하나를 1% 이상 함유한  혼합물 |
| 2012-1-644 | 5-클로로-2-메틸-4-이소티아졸린-3-온[5-Chloro-2- methyl-4-isothiazolin-3-one;  26172-55-4] 및 이를  1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-645 | 2-메틸-4-이소티아졸린-3-온[2-Methyl-4-isothiazolin -3-one;  2682-20-4] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-646 | 염화  디데실디메틸암모늄[Didecyldimethylammonium  chloride; 7173-51-5] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-647 | 4,6-디클로로피리미딘[4,6-Dichloropyrimidine;   1193-21-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-648 | 리튬  테트라플루오로(옥살라토)포스페이트[Lithium  tetrafluoro(oxalato) phosphate; 521065-36-1] 및 이를   25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-649 | 시트르산  수소 니켈(2가)[Nickel(2+) hydrogen citrate;  18721-51-2] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-650 | 클로로아세트산   헥사히드로-2-옥소-3,5-메타노-2H-시클로펜타[b]퓨란- 6-일[Hexahydro-2-oxo-3,5-methano-2H-cyclopenta[b ]furan-6-yl  chloroacetate; 869795-96-0] 및 이를 25%  이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-651 | 수산화   N1,N1,N1,N4,N4,N4-헥사부틸-1,4-부탄디아미늄[N1,N1,N 1,N4,N4,N4-Hexabutyl-1,4-butanediaminium,  hydroxide  (1:2); 부여안됨] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2012-1-652 | 에마멕틴[Emamectin;  119791-41-2] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2012-1-653 | 메타아크릴산   3-클로로-2-히드록시프로필[3-Chloro-2-hydroxypropyl  methacrylate; 13159-52-9] 및 이를 25%  이상 함유한  혼합물 |
| 2013-1-654 | 시트르산  코발트(2가) (2:3)[Citric acid cobalt(2+) (2:3);  866-81-9] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-655 | 비-7-옥사비시클로[4.1.0]헵탄[Bi-7-oxabicyclo[4.1.0]hep tane;  141668-35-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-656 | (8-퀴놀리노라토-κN1,κO8)리튬[(8-Quinolinolato-κN1,κO 8)lithium;  850918-68-2] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2013-1-657 | N,N'-디페닐구아니딘  브롬산염[N,N'-Diphenylguanidine  hydrobromide; 93982- 96-8] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2013-1-658 | 다이렉트  블랙 38[C.I. direct black 038; 1937-37-7] 및  이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-659 | 다이렉트  브라운 95[C.I. direct brown 095;  16071-86-6] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-660 | 글리시돌[Glycidol;  556-52-5] 및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 2013-1-661 | 2-니트로톨루엔[2-Nitrotoluene;  88-72-2] 및 이를  0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-662 | 2,2'-[옥타히드로-4,7-메타노-1*H*-인덴디일)비스(메틸렌 옥시메틸렌)]디옥시란[2,2'-[Octahydro-4,7-methano-1*H* -indenediyl)bis(methyleneoxymethylene)]dioxirane;50985 -55-2]및이를1%이상함유한 혼합물 |
| 2013-1-663 | 2-프로펜산   2-[2-[(2-에틸헥실)옥시]에톡시]에틸[2-[2-[(2-Ethylhe xyl)oxy]ethoxy]ethyl 2-propenoate;  117646-83-0] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-664 | 2-프로펜산   (3-페녹시페닐)메틸[(3-Phenoxyphenyl)methyl  2-propenoate; 409325-06-0] 및 이를 25% 이상  함유한  혼합물 |
| 2013-1-665 | 트리스(4-메틸페닐)술포늄과   1-[(3-히드록시트리시클로[3.3.1.13,7]데실)메틸]  2,2-디플루오로-2-설포아세테이트 (1:1)의   염[Tris(4-methylphenyl)sulfonium salt with   1-[(3-hydroxytricyclo[3.3.1.13,7]dec-1-yl)methyl]  2,2-difluoro-2-sulfoacetate  (1:1); 1233844-88-6] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-666 | 메탄술폰산[Methanesulfonic  acid; 75-75-2] 및 이를 5%  이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-667 | 퀴놀린[Quinoline;  91-22-5] 및 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-668 | 1,2-옥사티올란,  2,2-디옥사이드[1,2-Oxathiolane,  2,2-dioxide; 1120-71-4] 및 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-669 | 이산화  염소[Chlorine dioxide; 10049-04-4] 및 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2013-1-670 | 비스(디에틸아미노)실란[Bis(diethylamino)silane;   27804-64-4] 및 이를 5% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-671 | 트리실일아민[Trisilylamine;  13862-16-3] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-672 | 1-클로로-N,N-디에틸-1,1-디페닐-1-(페닐메틸)포스포 아민[1-Chloro-N,N-diethyl-1,1-diphenyl-1-(phenylmet hyl)phosphoramine;  82857-68-9] 및 이를 25% 이상  함유한 혼합물 |
| 2013-1-673 | 리튬  이플루오로(옥살라토)보레이트(1-) [Lithium  difluoro(oxalato)borate(1-); 409071-16-5] 및 이를   25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-674 | 리튬  비스(플루오로술포닐)이미드[Lithium  bis(fluorosulfonyl)imide; 171611-11-3] 및 이를 25%  이상 함유한  혼합물 |
| 2013-1-675 | 2,3-디브로모-1-프로판올[2,3-Dibromo-1-propanol;   96-13-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-676 | 2,2'-[1,2-에탄디일비스(옥시)]비스에탄아민과  구아니딘  염산염의 중합체  [2,2'-[1,2-Ethanediylbis(oxy)]bisethanamine polymer  with  guanidine monohydrochloride; 374572-91-5] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-677 | 리튬  디플루오로포스페이트[Lithium difluorophosphate;  24389-25-1] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-678 | 1-에틸-1-메틸피롤리디늄과   1,1,1-트리플루오로-N-[(트리플루오로메틸)술포닐]메탄술 폰아미드의 염(1:1) [1-Ethyl-1-methylpyrrolidinium  salt  with 1,1,1-trifluoro-N-[(trifluoromethyl)   sulfonyl]methanesulfonamide(1:1); 223436-99-5] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-679 | 트리페닐메틸륨   테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[Triphenyl  methylium  tetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);  136040-19-2] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2013-1-680 | 3-브로모-2-메틸-1-프로펜[3-Bromo-2-methyl-1-pro pene;  1458-98-6] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-681 | (4-히드록시페닐)메틸(1-나프탈레닐메틸)술포늄   테트라키스(펜타플루오로페닐)보레이트(1-)[(4-Hydroxyph enyl)methyl  (1-naphthalenylmethyl)sulfonium  tetrakis(pentafluorophenyl)borate(1-);  938451-30-0]  및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-682 | 비스(2,4,4-트리메틸펜틸)포스피노디티오산[Bis(2,4,4-trim ethylpentyl)phosphinodithioic  acid; 107667-02-7] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-683 | 2-클로로-3-트리플루오로메틸피리딘   [2-Chloro-3-trifluoromethylpyridine; 65753-47-1] 및  이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-684 | 트리스(트리메틸실릴)포스핀[Tris(trimethylsilyl)phosphine;   15573-38-3] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-685 | 심클로센[Symclosene;  1,3,5-Trichloro-  1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; 87-90-1] 및  이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2014-1-686 | 트리글리시딜  이소시아누레이트[Triglycidyl isocyanurate;   1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5 H)-trione; 2451-62-9]  및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 |
| 2014-1-687 | 2-옥틸-3(2H)-이소티아졸론[2-Octyl-3(2H)-isothiazolo ne;  26530-20-1] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-688 | 트로클로센  나트륨[Troclosene sodium;  1,3-Dichloro-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione   sodium salt; 2893-78-9] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2014-1-689 | 디클로로에테닐메틸실란[Dichloroethenylmethylsilane;   124-70-9] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-690 | 2,3,3,3-테트라플루오로-2-[1,1,2,3,3,3-헥사플루오로-2- (헵타플루오로프로폭시)프로폭시]프로판산암모늄염[2,3,3,3- Tetrafluoro-2-[1,1,2,3,3,3-hexafluoro-2-(heptafluoropr opoxy)propoxy]propanoicacid,ammoniumsalt;   13043-05-5] 및 이를   25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-691 | 1,3-벤젠디메탄티올[1,3-Benzenedimethanethiol;   41563-69-3] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-692 | 1-데실피리디늄   비스(플루오로술포닐)이미드[1-Decylpyridinium bis(fluoro  sulfonyl)imide; 부여안됨] 및 이를 25% 이상  함유한  혼합물 |
| 2014-1-693 | 1,3-부타디엔[1,3-Butadiene;  106-99-0] 및 이를 0.1%  이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-694 | *N,N*-디메틸포름아미드[*N,N*-Dimethylformamide;68-12-2 ]및이를0.3%이상함유한 혼합물 |
| 2014-1-695 | 2,4-디니트로톨루엔[2,4-Dinitrotoluene;  121-14-2] 및  이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-696 | 2-에톡시에탄올[2-Ethoxyethanol;  110-80-5] 및 이를  0.3% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-697 | 2-이미다졸리딘티온[2-Imidazolidinethione;  96-45-7] 및  이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-698 | 2-메톡시에탄올[2-Methoxyethanol;  109-86-4] 및 이를  0.3% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-699 | 4,4'-메틸렌디아닐린[4,4'-Methylenedianiline;   101-77-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-700 | 1-메틸-2-피롤리디논[1-Methyl-2-pyrrolidinone;   872-50-4] 및 이를 0.3% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-701 | 1,2,3,4-테트라히드로이소퀴놀린[1,2,3,4-Tetrahydroisoquin oline; 91-21-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-702 | 과포름산[Performic acid;  107-32-4] 및 이를 1% 이상  함유한 혼합물 |
| 2014-1-703 | 5-클로로-2,4,6-트리플루오로피리미딘[5-Chloro-2,4,6-tr ifluoropyrimidine; 697-83-6] 및 이를 25% 이상 함유한  혼합물 |
| 2014-1-704 | 염화  [4-(1,1-디메틸에틸)페닐]트리페닐포스포늄[[4-(1,1-Dim ethylethyl) phenyl]triphenylphosphonium chloride;  236408-49-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-705 | 데카클로로테트라실란[Decachlorotetra silane;  13763-19-4] 및 이를 25% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-706 | 2-에톡시-2,4,4,6,6-펜타플루오로-2λ5,4λ5,  6λ5-1,3,5,2,4,6-트리아자트리포스포린[2-Ethoxy-2,4,4,6, 6-pentafluoro-2λ5,4λ5,  6λ5-1,3,5,2,4,6-triazatriphosphorine;  33027-66-6] 및  이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-707 | 3,3'-이미노디(프로필아민)[3,3'-Imino di(propylamine);  56-18-8] 및 이를 1% 이상 함유한 혼합물 |
| 2014-1-708 | 디메틸(옥틸)아민[Dimethyl(octyl)amine; 7378-99-6] 및  이를 25%이상 함유한 혼합물 |

[별표2]

**제한물질(제5조제1항 관련)**

**限制物质清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **고유번호** | **화 학 물 질 의 명 칭** | **제한내용** |
| 06-5-1 | 말라카이트 그린[Malachite green; 10309-95-2] 의 염류 및 그 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼 합물 | 조경용 및 섬유염색용 염료를 제외한   용으로는 제조, 수입, 판매, 보관․저장, 운반,  사용을 금지 |
| 06-5-2 | 브롬화 메틸[Methyl bromide; 74-83-9] 및 이를  1%이상 함유한 혼합물 | 검역법에 의한 소독기준에서 정해진 검역용 을 제외한 용도로는 제조, 수입, 판매, 보관․ 저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-3 | 사염화 탄소[Carbon tetrachloride; 56-23-5] 및  이를 1%이상 함유한 혼합물 | 옥외살충제용으로는 제조, 수입, 판매, 보관․ 저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-4 | 수산화 트리알킬주석[Trialkyl tin hydroxide] 과 그 염류(산화 트리알킬주석을 포함한다) 및  트리부틸주석화합물(tributyltin compound),  또는 그 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | 1. 다음 각호의 1에 해당하는 용도로는  제조, 수입, 판매, 보관․저장, 운반, 사용을  금지한다.  가. 선박법 제2조의 규정에 의한 한국선 박(단, 군함․경찰용선박은 제외한다)  및 어선법 제2조 규정에 의한 어선의  방오도료용  나. 해양오염방지법에 의한 해양시설과 항만법에 의한 항만시설중 일부 또는 전부가 해수와 접촉하거나 접촉할 수 있는 구조물 또는 시설물, 어망, 어구 의 방오도료용  다. 산림법에 의한 목재방부처리용  라. 냉각수살균제용 |
| 06-5-5 | 폼알데하이드[Formaldehyde; 50-00-0] 및 이 를 1%이상 함유한 혼합물 | 가구용 무늬목, 직물, 3세이하 유아용제품,  도배용 풀, 피혁가공 유연제의 용도로제조,  수입, 판매, 보관․저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-6 | 노닐페놀[Nonylphenols; 25154-52-3, 104-40-5,  84852-15-3, 139-84-4, 136-83-4, Nonylphenol  ethoxylates; 9016-45-9] 및 이를 0.1%이상 함 유한 혼합물 | 가정용 세척제, 잉크, 페인트의 용도로제조,  수입, 판매, 보관․저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-7 | 백석면[Chrysotile; 12001-29-5] 및 이를 1%  이상 함유한 혼합물 | 석면시멘트제품(지붕․천장․벽 및 바닥 재용) 및 석면마찰제품(「자동차관리법」 상의 자동차용)의 용도로 제조, 수입, 판매,  보관․저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-8 | 납[Lead; 7439-92-1] 및 이를 0.06% 이상 함유 한 혼합물 | 13세 이하 어린이 목재장난감의 페인트 용 도로 제조, 수입, 판매, 보관․저장, 운반, 사 용을 금지  금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관․저 장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-9 | 카드뮴[Cadmium, 7440-43-9] 및 이를 0.1 % 이 상 함유한 혼합물 | 금속 장신구 용도로 제조, 수입, 판매, 보관․ 저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-10 | 크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds  18540-29-9] 및 이를 0.1% 이상 함유한  혼합물 | 물탱크 방청도료 용도로 제조, 수입, 판매,  보관․저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-11 | 트리클로로에틸렌[Trichloroethylene, 79-01-6]  및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | 가정용 세정제 및 에어러졸 용도로 제조,  수입, 판매, 보관․저장, 운반, 사용을 금지 |
| 06-5-12 | 테트라클로로에틸렌[Tetrachloroethylene,  127-18-4] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | 가정용 세정제 및 에어러졸 용도로 제조,  수입, 판매, 보관․저장, 운반, 사용을 금지 |

[별표4]

**총칭으로 지정된 제한물질의 구체적 목록(제5조제2항 관련)**

**限制物质清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **고유번호** | **물질명** | | **CAS No.** |
| **06-5-1** | **말라카이트 그린[Malachite green]의 염류 및**  **그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물** | | **\*\*\*** |
| 1 | Malachite green | 10309-95-2 |
| 2 | Malachite green phosphotungstomolybdate | 61725-50-6 |
| 3 | Malachite green phosphomolybdate | 68083-41-0 |
| 4 | Malachite green chloride | 569-64-2 |
| 5 | Malachite green oxalate | 2437-29-8 |
| 6 | Malachite green oxalate | 18015-76-4 |
| 7 | 기타 말라카이트 그린의 염류 | - |
| 8 | 1~7까지의 화학물질 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | - |
| **06-5-4** | **수산화 트리알킬주석[Trialkyl tin hydroxide]과**  **그 염류(산화 트리알킬주석을 포함한다) 및  트리부틸주석화합물(Tributyl tin compound],**  **또는 그 중 하나를 0.1% 이상 함유한 혼합물** | | **\*\*\*** |
| 1 | Bis(tributyltin) phthalate | 4782-29-0 |
| 2 | Tributyltin hydroxide | 1067-97-6 |
| 3 | Tributyltin salicylate | 4342-30-7 |
| 4 | Tributyltin oxide ; bis(tributyltin)oxide ; TBTO | 56-35-9 |
| 5 | Tributyltin chloride ; TBTCL | 1461-22-9 |
| 6 | Tributyltin fluoride ; TBTF | 1983-10-4 |
| 7 | Tributyltin hydride | 688-73-3 |
| 8 | Tributyltin laurate | 3090-36-6 |
| 9 | Tributyltin maleate | 4027-18-3 |
| 10 | Tributyltin methacrylate | 2155-70-6 |
| 11 | Octyl acrylate-methyl methacrylate-tributyltin methacrylate  copolymer | 67772-01-4 |
| 12 | Bis(tributyltin) meso-2,3-dibromosuccinate | 31732-71-5 |
| 13 | 기타 수산화트리알킬주석의 염류 및 트리부틸주석화합물 | - |
| 14 | 1~13까지의 화학물질 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | - |
| **06-5-6** | **노닐페놀[Nonylphenols, Nonylphenol ethoxylates] 및**  **이를 0.1% 이상 함유한 혼합물** | | **\*\*\*** |
| 1 | Nonylphenol | 25154-52-3 |
| 2 | 4-Nonylphenol | 104-40-5 |
| 3 | 4-Nonylphenol, branched | 84852-15-3 |
| 4 | 3-Nonylphenol | 139-84-4 |
| 5 | 2-Nonylphenol | 136-83-4 |
| 6 | Nonylphenol polyethylene glycol ether ; nonylphenol ethoxylate | 9016-45-9 |
| 7 | 1~6까지의 화학물질 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | - |
| **06-5-10** | **크로뮴(6+)화합물[Chromium(6+) compounds] 및**  **이를 0.1% 이상 함유한 혼합물** | | **18540-29-9** |
| 1 | Ammonium chromate | 7788-98-9 |
| 2 | Chromium(Ⅲ) chromate | 24613-89-6 |
| 3 | Chromium(Ⅵ) oxide; chromium trioxide | 1333-82-0 |
| 4 | Chromyl dichloride | 14977-61-8 |
| 5 | Copper chromate | 13548-42-0 |
| 6 | Dichromic acid | 13530-68-2 |
| 7 | Lead(Ⅱ) chromate | 7758-97-6 |
| 8 | Lithium chromate | 14307-35-8 |
| 9 | Magnesium chromate | 13423-61-5 |
| 10 | Potassium chlorochromate | 16037-50-6 |
| 11 | Ammonium dichromate | 7789-09-5 |
| 12 | Potassium chromate | 7789-00-6 |
| 13 | Potassium dichromate | 7778-50-9 |
| 14 | Sodium chromate | 7775-11-3 |
| 15 | Sodium dichromate | 10588-01-9 |
| 16 | Strontium chromate | 7789-06-2 |
| 17 | Zinc chromate | 13530-65-9 |
| 18 | Zinc dichromate | 14018-95-2 |
| 19 | Barium chromate | 10294-40-3 |
| 20 | Calcium chromate | 13765-19-0 |
| 21 | Calcium dichromate | 14307-33-6 |
| 22 | 기타 크로뮴(6+)화합물 | - |
| 23 | 1~22까지의 화학물질 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | - |

[별표4]

**금지물질(제6조제1항 관련)**

**禁止物质清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **고유번호** | **화 학 물 질 의 명 칭** | **금지내용** |
| 06-4-1 | 니트로펜[Nitrofen; 1836-75-5] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | 제조, 수입, 판매,  보관․저장, 운반,  사용을 금지 |
| 06-4-2 | 다이알리포스[Dialifos; 10311-84-9] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-3 | 디디티[DDT; 50-29-3] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-4 | 디메토에이트[Dimethoate; 60-51-5] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-5 | 디술포톤[Disulfoton; 298-04-4] 및 이를 5%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-6 | 디엘드린[Dieldrin; 60-57-1] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-7 | 렙토포스[Leptophos; 21609-90-5] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-8 | 모노크로토포스[Monocrotophos; 6923-22-4] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-9 | 메타아미도포스[Methamidophos; 10265-92-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-10 | 비산 납[Lead arsenate; 7784-40-9] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-11 | 비스(2-클로로에틸)에테르[Bis(2-chloroethyl)ether; 111-44-4] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-12 | 비스(클로로메틸)에테르[Bis(chloromethyl)ether; 542-88-1] 및 이를  0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-13 | 벤지딘[Benzidine; 92-87-5]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-14 | 스트리시닌[Strychnine; 57-24-9]과 그 염류 및 그 중 하나를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-15 | 아세트산 탈륨[Thallium acetate; 563-68-8] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-16 | 아세트산 페닐수은[Phenylmercury acetate; 62-38-4] 및 이를 1%이상 함 유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-17 | 아크린아트린[Acrinathrin; 101007-06-1] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-18 | 안투[Antu; 86-88-4] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **고유번호** | **화 학 물 질 의 명 칭** | **금지내용** |
| 06-4-19 | 알드린[Aldrin; 309-00-2] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | 제조, 수입, 판매,  보관․저장, 운반,  사용을 금지 |
| 06-4-20 | 알디캅[Aldicarb; 116-06-3] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-21 | 옥타브로모디페닐 옥사이드[Octabromodiphenyl oxide; 32536-52-0]  및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-22 | 이소벤잔[Isobenzan; 297-78-9] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-23 | 인화 알루미늄[Aluminium phosphide; 20859-73-8] 및 그의 분해촉진제를  1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-24 | 엔도술판[Endosulfan; 115-29-7] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-25 | 엔드린[Endrin; 72-20-8] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-26 | 질산 탈륨[Thallium nitrate; 10102-45-1] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-27 | 청석면[Crocidolite; 12001-28-4], 갈석면[Amosite; 12172-73-5], 안소필라이트석면 [Anthophyllite asbestos; 77536-67-5], 악티놀라이트석면[Actinolite  asbestos; 77536-66-4], 트레몰라이트석면[Tremolite asbestos;  77536-68-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | 동 물질 및 이를  1%이상 함유한  제품은 제조, 수입,  판매, 보관․저장,  운반, 사용을 금지 |
| 06-4-28 | 캄페클로르[Camphechlor; 8001-35-2] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | 제조, 수입, 판매,  보관․저장, 운반,  사용을 금지 |
| 06-4-29 | 클로로벤질레이트[Chlorobenzilate; 510-15-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-30 | 클로로피크린[Chloropicrin; 76-06-2] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-31 | 클로르단[Chlordan; 57-74-9] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-32 | 클로르디메폼[Chlordimeform; 6164-98-3]과 그 염류 및 그 중 클로르디 메폼으로서 3%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-33 | 켑타폴[Captafol; 2425-06-1] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-34 | 켑탄[Captan; 133-06-2] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-35 | 트리스(2,3-디브로모프로필)포스페이트[Tris(2,3-dibromopropyl)phosphate;  126-72-7] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-36 | 트리플루라린[Trifluralin; 1582-09-8] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-37 | 파라콰트 염류[Paraquat, salts] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-38 | 파라티온-메틸[Parathion-methyl; 298-00-0] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **고유번호** | **화 학 물 질 의 명 칭** | **금지내용** |
| 06-4-39 | 파라티온[Parathion; 56-38-2] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | 제조, 수입, 판매,  보관․저장, 운반,  사용을 금지 |
| 06-4-40 | 포스파미돈[Phosphamidon; 13171-21-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-41 | 플루아지남[Fluazinam; 79622-59-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-42 | 플루오로아세트아미드[Fluoroacetamide; 640-19-7] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-43 | 피라클로포스[Pyraclofos; 89784-60-1] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-44 | 피리미닐[Pyriminil; 53558-25-1] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-45 | 피비비[PBBs; 59536-65-1] 및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-46 | 피시비[PCBs; 1336-36-3] 및 이를 0.005%이상 함유한 혼합물. 다만, 치 환된 염소수가 3개미만인 경우는 제외 | ″ |
| 06-4-47 | 페닐수은 트리에탄올 암모늄 붕산[Phenylmercuric triethanol ammonium borate] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-48 | 펜타브로모디페닐 옥사이드[Pentabromodiphenyl oxide; 32534-81-9]  및 이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-49 | 펜타클로로페놀[Pentachlorophenol; 87-86-5]과 그 염류 및 그 중 펜타 클로로페놀로서 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-50 | 펜피록시메이트[Fenpyroximate; 134098-61-6] 및 이를 25%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-51 | 헥사클로로시클로헥산[HCH; 608-73-1] 및 이를 1.5%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-52 | 헵타클로르[Heptachlor; 76-44-8] 및 이를 6%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-53 | 황산 탈륨[Thallium sulfate; 7446-18-6] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-54 | 2-나프틸아민[2-Naphthylamine; 91-59-8]과 그 염산염 및 그 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-55 | 1,2-디브로모에탄[1,2-Dibromoethane; 106-93-4] 및 이를 50%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-56 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판[1,2-Dibromo-3- chloropropane; 96-12-8]및  이를 0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-57 | 4-아미노비페닐[4-Aminobiphenyl; 92-67-1]과 그 염산염 및 그 중 하나를  0.1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-58 | 2,4,5-티[2,4,5-T; 93-76-5] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물 | ″ |
| 06-4-59 | 오산화 비소[Arsenic pentoxide; 1303-28-2] 및 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물 | 동 물질과 이를 0.1% 이상 함유한 혼합물및  그 중 하나를 처리 한 목제품 등 모든 용도 로 제조, 수입, 판 매, 보관․저장, 운 반, 사용을 금지 |
| 06-4-60 | 석면이 1% 이상 함유된 탈크[Talc, 14807-96-6] | 제조, 수입, 판매, 사 용을 금지 |

[별표5]

**총칭으로 지정된 금지물질의 구체적 목록(제6조제2항 관련)**

**禁止物质清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **고유번호** | **물 질 명** | | **CAS No.** |
| **06-4-13** | **벤지딘[Benzidine ; 92-87-5]과 그 염류 및 그 중 하나를 0.1%이상  함유한 혼합물** | | **\*\*\*** |
| 1 | Benzidine | 92-87-5 |
| 2 | Benzidine dihydrochloride | 531-85-1 |
| 3 | Benzidine hydrochloride | 14414-68-7 |
| 4 | Benzidine sulfate (1:1) | 531-86-2 |
| 5 | Benzidine sulfate | 21136-70-9 |
| 6 | 기타 벤지딘의 염류 | - |
| 7 | 1~6까지의 화학물질 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | - |
| 06-4-14 | **스트리시닌[Strychnine; 57-24-9]과 그 염류 및 그 중 하나를 1%이상  함유한 혼합물** | | \*\*\* |
| 1 | Strychnine | 57-24-9 |
| 2 | Strychnine arsenate | 10476-82-1 |
| 3 | Strychnine dimethylarsinate | 10476-87-6 |
| 4 | Strychnine glycerophosphate | 1323-31-5 |
| 5 | Strychnine hydrochloride | 1421-86-9 |
| 6 | Strychnine phosphate | 509-42-2 |
| 7 | Strychnine sulphate | 60-41-3 |
| 8 | Strychnine sulfate pentahydrate | 60491-10-3 |
| 9 | 기타 스트리시닌의 염류 |  |
| 10 | 1~9까지의 화학물질 중 하나를 1%이상 함유한 혼합물 | - |
| **06-4-32** | **클로르디메폼[Chlordimeform ; 6164-98-3]과 그 염류 및 그 중  클로르디메폼으로서 3%이상 함유한 혼합물** | | **\*\*\*** |
| 1 | Chlordimeform | 6164-98-3 |
| 2 | Chlordimeform hydrochloride | 19750-95-9 |
| 3 | 기타 클로르디메폼의 염류 | - |
| 4 | 1~3까지의 화학물질 중 클로르디메폼으로서 3%이상 함유한  혼합물 | - |
| **06-4-37** | **파라콰트 염류[Paraquat salts] 및 이를 1%이상 함유한 혼합물** | | **\*\*\*** |
| 1 | Paraquat dichloride | 1910-42-5 |
| 2 | Paraquat-dimethylsulfate | 2074-50-2 |
| 3 | 기타 파라콰트 염류 | - |
| 4 | 1~3까지의 화학물질 중 하나를 1%이상 함유한 혼합물 | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **고유번호** | **물 질 명** | | **CAS No.** |
| **06-4-49** | **펜타클로로페놀[Pentachlorophenol ; 87-86-5]과 그 염류 및 그 중  펜타클로로페놀로서 1%이상 함유한 혼합물** | | **\*\*\*** |
| 1 | Pentachlorophenol | 87-86-5 |
| 2 | Pentachlorophenol sodium salt; sodium pentachlorophenolate; NaPCP | 131-52-2 |
| 3 | Pentachlorophenol potassium salt; potassium pentachlorohenolate | 7778-73-6 |
| 4 | Pentachlorophenol copper salt; copper bis(pentachlorophenolate);  PCP-Cu | 2917-31-9 |
| 5 | Pentachlorophenol zinc salt; zinc bis(pentachlorophenolate); PCP-Zn | 2917-32-0 |
| 6 | Tributyltin pentachlorophenolate | 3644-38-0 |
| 7 | 기타 펜타클로로페놀의 염류 | - |
| 8 | 1~7까지의 화학물질 중 펜타클로로페놀로서 함유한 1%이상  함유한 혼합물 | - |
| 06-4-54 | **2-나프틸아민[2-Naphthylamine; 91-59-8]과 그 염산염 및 그 중 하나를  0.1%이상 함유한 혼합물** | | \*\*\* |
| 1 | 2-Naphthylamine | 91-59-8 |
| 2 | 2-Naphthylamine hydrochloride | 612-52-2 |
| 3 | 1~2까지의 화학물질 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | - |
| 06-4-57 | **4-아미노비페닐[4-Aminobiphenyl; 92-67-1]과 그 염산염 및 그 중 하나를  0.1%이상 함유한 혼합물** | | \*\*\* |
| 1 | 4-Aminobiphenyl | 92-67-1 |
| 2 | 4-Aminobiphenyl hydrochloride | 2113-61-3 |
| 3 | 1~2까지의 화학물질 중 하나를 0.1%이상 함유한 혼합물 | - |