

[별표 6의3] <개정 2016.12.22.>

수질 중 농약의 잠정잔류허용기준 <신설 2013.6.28.>

농약의 명칭		수질 중 잠정잔류 허용기준 (mg/L)
한글명	일반명	
글루포시네이트('글루포시네이트암모늄(Glufosinate-ammonium)'을 포함한다)	Glufosinate	0.06
글리포세이트('글리포세이트암모늄(Glyphosate-ammonium)', '글리포세이트이소프로필아민(Glyphosate-isopropylamine)', '글리포세이트포타슘(Glyphosate-potassium)'을 포함한다)	Glyphosate	0.1
노발루론	Novaluron	0.03
니코설푸론	Nicosulfuron	0.1
다이아지논	Diazinon	0.0006
다이콧디브로마이드	Diquat dibromide	0.006
델타메트린	Deltamethrin	0.03
디노테푸란	Dinotefuran	0.1
디니코나졸	Diniconazole	0.006
디메테나미드('디메테나미드-피(Dimethenamid-P)'를 포함한다)	Dimethenamid	0.06
디메토모르프	Dimethomorph	0.1
디메토에이트	Dimethoate	0.006
디클로르보스	Dichlorvos	0.001
디티아논	Dithianon	0.03
디페노코나졸	Difenoconazole	0.03
디플루벤주론	Diflubenzuron	0.06
레피멕틴	Lepimectin	0.06
림설푸론	Rimsulfuron	0.1
마이클로뷰타닐	Myclobutanil	0.08
만디프로пам이드	Mandipropamid	0.1
말라티온	Malathion	0.08
말락하이드라자이드	Maleichydrazide	0.1
메소트리온	Mesotrione	0.02
메코프로프('메코프로프-피(Mecoprop-P)'를 포함한다)	Mecoprop	0.03
메타미포프	Metamifop	0.05
메타조설푸론	Metazosulfuron	0.06
메타플루미존	Metaflumizone	0.1
메탈락실('메탈락실-엠(Metalaxyl-M)'을 포함한다)	Metalaxyl	0.1
메탐('메탐소듐(Metam-sodium)', '메탐포타슘(Metam-p)'을 포함한다)	Metam	0.003
메톡시페노자이드	Methoxyfenozide	0.1
메트라페논	Metrafenone	0.1
메트코나졸	Metconazole	0.06
메티람	Metiram	0.08
메티오카브	Methiocarb	0.06
메틸브로마이드	Methylbromide	0.006
엠펙틸디노캡	Meptyldinocap	0.04
베날락실-엠	Benalaxyl-M	0.1
베노밀	Benomyl	0.1
벤조비사이클론	Benzobicyclon	0.04
벤타존('벤타존소듐(Bentazone-sodium)'을 포함한다)	Bentazone	0.1
벤티아발리카브이소프로필	Benthiavalicarb-isopropyl	0.1

농약의 명칭		수질 중 잠정잔류 허용기준 (mg/L)
한글명	일반명	
보스칼리드	Boscalid	0.1
뷰타페나실	Butafenacil	0.01
뷰프로페진	Buprofezin	0.02
브로모뷰타이드	Bromobutide	0.05
비스트리플루론	Bistrifluron	0.1
비터타놀	Bitertanol	0.03
비페나제이트	Bifenazate	0.03
비펜트린	Bifenthrin	0.03
사이로마진	Cyromazine	0.1
사이아조파미드	Cyazofamid	0.1
사이에노피라펜	Cyenopyrafen	0.1
사이퍼메트린('알파사이퍼메트린(Alpha-cypermethrin)', '제타사이퍼메트린(Zeta-cypermethrin)'을 포함한다)	Cypermethrin	0.06
사이프로디닐	Cyprodinil	0.08
사이플루메토펜	Cyflumetofen	0.1
사이플루트린('베타사이플루트린(Beta-cyfluthrin)'을 포함한다)	Cyfluthrin	0.1
사이플루페나미드	Cyflufenamid	0.1
사이할로트린('감마사이할로트린(Gamma-cyhalothrin)', '람다사이할로트린(Lambda-cyhalothrin)'을 포함한다)	Cyhalothrin	0.06
사이헥사틴	Cyhexatin	0.02
사플루페나실	Saflufenacil	0.1
설펠사플로르	Sulfoxaflor	0.03
스피네토람	Spinetoram	0.07
스피노사드	Spinosad	0.06
스피로디클로펜	Spirodiclofen	0.03
스피로메시펜	Spiromesifen	0.04
스피로테트라멧	Spirotetramat	0.1
시메코나졸	Simeconazole	0.02
아메톡트라딘	Ametoctradin	0.1
아미설브롬	Amisulbrom	0.1
아미트라즈	Amitraz	0.03
아바멕틴	Abamectin	0.006
아비글리신	Aviglycine	0.006
아세페이트	Acephate	0.08
아솔람소듐	Asulam-sodium	0.1
아이소티아닐	Isotianil	0.08
아이소피라잠	Isopyrazam	0.1
아자디락틴	Azadirachtin	0.02
아조사이클로틴	Azocyclotin	0.008
아족시스트로빈	Azoxystrobin	0.06
아진포스메틸	Azinphos-methyl	0.08
에디펜포스	Edifenphos	0.008
에스-메톨라클로르	S-Metolachlor	0.1
에테폰	Ethephon	0.1
에토펜프록스	Etofenprox	0.08
에토프로포스	Ethoprophos	0.001
에폭시코나졸	Epoxiconazole	0.02
엠시피에이	MCPA	0.006
오르토설파유론	Orthosulfamuron	0.1
오리사스트로빈	Orysastrobin	0.1
옥사디아길	Oxadiargyl	0.02
옥사지클로메폰	Oxaziclomefone	0.02

농약의 명칭		수질 중 잠정잔류 허용기준 (mg/L)
한글명	일반명	
이미다클로프리드	Imidacloprid	0.1
이미시아포스	Imicyafos	0.001
이사-디('이사-디에틸에스터(2,4-Dethyles-ter)'를 포함한다.)	2,4-D	0.03
이프로디온	Iprodione	0.1
이프로발리카브	Iprovalicarb	0.02
인독사카브	Indoxacarb	0.03
족사마이드	Zoxamide	0.1
카두사포스	Cadusafos	0.001
카바릴	Carbaryl	0.02
카벤다짐	Carbendazim	0.08
카보설판	Carbosulfan	0.01
카보퓨란	Carbofuran	0.003
카펜스트롤	Cafenstrole	0.008
캡탄	Captan	0.1
크레속심메틸	Kresoxim-methyl	0.1
크로마페노자이드	Chromafenozide	0.1
클레토딤	Clethodim	0.03
클로란트라닐리프롤	Chlorantraniliprole	0.1
클로로탈로닐	Chlorothalonil	0.06
클로르메콧클로라이드	Chlormequatchloride	0.1
클로르프로팜	Chlorpropham	0.1
클로르피리포스	Chlorpyrifos	0.03
클로르피리포스메틸	Chlorpyrifos-methyl	0.03
클로티아니딘	Clothianidin	0.1
클로펜테진	Clofentezine	0.06
터부포스	Terbufos	0.002
테부코나졸	Tebuconazole	0.08
테부페노자이드	Tebufenozide	0.06
테플루벤주론	Teflubenzuron	0.03
테플루트린	Tefluthrin	0.01
톨클로포스메틸	Tolclofos-methyl	0.1
트리사이클라졸	Tricyclazole	0.1
트리아디메놀	Triadimenol	0.08
트리아디메폰	Triadimefon	0.08
트리티코나졸	Triticonazole	0.07
트리포린	Triforine	0.06
트리플록시스트로빈	Trifloxystrobin	0.1
트리플루랄린	Trifluralin	0.04
트리플루유론	Triflumuron	0.02
트리플루미졸	Triflumizole	0.1
티아디닐	Tiadinil	0.1
티아메톡삼	Thiamethoxam	0.1
티아벤다졸	Thiabendazole	0.1
티아클로프리드	Thiacloprid	0.03
티오디카브	Thiodicarb	0.03
티오파네이트메틸	Thiophanate-methyl	0.1
파목사돈	Famoxadone	0.02
파클라부타졸	Paclobutrazol	0.06
페나리몰	Fenarimol	0.03
페나미돈	Fenamidone	0.08
페녹사닐	Fenoxanil	0.02
페니트로티온	Fenitrothion	0.01
펜발러레이트	Fenvalerate	0.06
펜뷰코나졸	Fenbuconazole	0.08

농약의 명칭		수질 중 잠정잔류 허용기준 (mg/L)
한글명	일반명	
펜뷰타틴옥사이드	Fenbutatinoxide	0.08
펜토에이트	Phenthoate	0.008
펜티오피라드	Penthiopyrad	0.1
펜티온	Fenthion	0.01
펜프로파트린	Fenpropathrin	0.08
펜피라자민	Fenpyrazamine	0.1
펜피록시메이트	Fenpyroximate	0.03
펜헥사미드	Fenhexamid	0.1
포레이트	Phorate	0.002
포스파미돈	Phosphamidon	0.001
폭심	Phoxim	0.01
폴펫	Folpet	0.1
프로사이미돈	Procymidone	0.1
프로클로라즈(‘프로클로라즈망가니즈(Prochloraz-manganese)’, ‘프로클로라즈코퍼클로라이드(Prochloraz copper chloride)’를 포함한다)	Prochloraz	0.03
프로파닐	Propanil	0.1
프로파모카브하이드로클로라이드	Propamocarb hydrochloride	0.1
프로파자이트	Propargite	0.03
프로페노포스	Profenofos	0.08
프로폭시딤	Profoxydim	0.1
프로피코나졸	Propiconazole	0.1
프로하이드로자스몬	Prohydrojasmon	0.1
프로헥사디온칼슘	Prohexadione-calcium	0.1
플로니카미드	Flonicamid	0.1
플루디옥소닐	Fludioxonil	0.1
플루미옥사진	Flumioxazin	0.06
플루벤디아마이드	Flubendiamide	0.06
플루세토설풀론	Flucetosulfuron	0.1
플루실라졸	Flusilazole	0.02
플루아크리피림	Fluacrypyrim	0.1
플루오피람	Fluopyram	0.03
플루오피콜라이드	Fluopicolide	0.1
플루톨라닐	Flutolanil	0.1
플루티아닐	Flutianil	0.1
플룩사피록사드	Fluxapyroxad	0.06
피라클로스트로빈	Pyraclostrobin	0.09
피라플루펜에틸	Pyraflufen-ethyl	0.1
피리달릴	Pyridalyl	0.08
피리메타닐	Pyrimethanil	0.1
피리미설풀판	Pyrimisulfan	0.1
피리미포스메틸	Pirimiphos-methyl	0.08
피리프로시펜	Pyriproxyfen	0.1
피리프탈리드	Pyriftalid	0.02
피리플루퀴나존	Pyrifluquinazone	0.01
피콕시스트로빈	Picoxystrobin	0.1
피프로닐	Fipronil	0.0006
할록시포프(‘할록시포프-아르-메틸(Haloxyfop-R-methyl)’을 포함한다)	Haloxyfop	0.002
헥시티아зок스	Hexythiazox	0.08