

농약 잔류허용기준 적용대상 확대

5종농약 5종농산물추가 **보사부** 총38종농약 56종농산물로

보건사회부는 지난해 12월 30일자로 농산물중 농약잔류허용기준을 확대개정고시했다.

보사부는 이번 고시에서 기존 기준의 일부를 조정하고 5종 농약, 5종 농산물에 대한 기준을 새로 마련하여 '88년과 '90년에 이어 총 38종 농약, 56종 농산물에 대한 잔류허용기준을 설정했다.

이번에 추가된 농약 5종은 2,4-D, 엔도설판, 크로로벤질레이트, 피리미포스메칠, 클로로프로팜인데 이중 크로로벤질레이트는 국내폐지품목이며 클로로프로팜은 국내미고시 성분이다. 또한 버섯류, 호박, 셀러리, 호프, 아스파라가스의 5종농산물이 추가되었는데 보사부는 이번에 추가된 기준에 대해서는 93년 1월 1일부터 적용키로하고 대농민교육과 홍보를 지속적으로 실시해나갈 계획이다.

그동안 보사부는 안전한 농산물의 공급으로 국민건강을 보호하기 위하여 농산물중의 농약잔류허용기준을 3차례에 걸쳐 설정, 고시해왔는데 농산물 수입증가 추세에 맞춰 국내농산물뿐 아니라 수입농산물에 대한 기준도 강화해왔다.

농약의 잔류허용기준이란?

농약의 잔류허용기준(또는 잔류허용량)이란 농산물(식품)중에 함유되는 농약성분의 양을 사람이 일생동안 그 식품을 섭취하여도 인체에 전혀 해가 없는 수준으로 법으로 규제한 것을 말한다.

우리나라에서는 보사부가 식품위생법에 의거, 농림수산부 및 각 시·도 보건환경연구원과 합동으로 그동안 매년 실시해온 농약잔류실태조사 결과를 토대로 FAO, WHO 및 미국, 일본등 선진국의

기준을 참고로 우리나라 식생활 습관과 국민평균체중(50kg)을 감안하여 설정하는데 우리나라의 기준은 선진외국에 비해 보다 엄격하게 설정된 것으로 평가된다.

안전사용기준은 꼭 지켜야

이와같이 잔류허용기준이 설정되면 농림수산부에서는 각 농약별, 농작물별로 안전사용기준을 마련하여 최종 수확물의 잔류농약량이 허용기준을 넘지 않도록 하고 있다. 수확한 농산물중의 농약잔류량은 농약의 살포횟수와 수확전 최종살포시기에 의해 주로 결정되기 때문에 농약의 안전사용기준은 수확물중 농약잔류량이 허용기준을 넘지 않도록 최다살포횟수와 수확전 최종살포시기를 해당작물 및 농약에 대하여 규정한 것이다. 따라서 농약의 안전사용기준은 식품으로서의 농산물의 안전성을 확보하기 위한 농약사용상의 준수사항이기 때문에 농가에서는 농약사용설명서(포장지 라벨)에 기재되어 있는 안전사용기준을 반드시 준수해야만 한다.

한편 우리나라에서는 식품의 안전을 확보하기 위해 보건사회부(국립보건안전연구원, 각시도보건



안전사용기준은 농약별 작물별로 따로따로 설정하고 있는데 이는 작물마다 각 농약에 대한 잔류허용기준이 다르고 또 작물의 종류나 농약의 특성에 따라 작물에 남아있는 잔류량과 잔류기간이 다르기 때문이다.

환경연구원)가 유통 농산물중의 농약잔류량을 조사하고 있으며 농촌진흥청은 소비자와 농민을 보호하기 위해 출하전 농산물의 농약잔류량을 조사하고 있다. 그러나 보건사회부가 1990년 1월부터 1991년 6월까지 국내에 유통되고 있는 28종의 농산물 934점을 수거하여 16종의 잔류농약을 분석한 결과 대부분이 검출되지 않았거나 검출이 되었어도 잔류허용기준에는 훨씬 미치지 못하는 것으로 나타나 국내농산물의 안전성이 확인됐다.

다만 아직도 일부에서 검출이 되었다는 그 자체만으로 마치 인체에 해가 있는 것처럼 인식하는데에 문제가 있으며 국민 모두가 우리 농민이 땀흘려 생산한 국내농산물의 안전성을 믿고 우리 농산물을 애용하는 것이 바람직하다. 농약별 농산물별 잔류허용기준은 별표와 같다.

농산물의 농약잔류허용기준

보건사회부 고시 제91-88호 : '91. 12. 30

시 행	농약일반명	농약품목명	잔	보	육	풍	감	고	배	양	상	시	과	부	양	
				리	수	류	자	마	추	추	금	과	근	과		
90 년	DDT	국내품목폐지	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	BHC	〃	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	알드린 및 디엘드린	〃	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	엔드린	〃	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
9 월	갭타폴	갭타폴(수화, 액상)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	꺽탄	꺽탄(수화)	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 일 부 터	EPN	이피엔(유)	0.1	-	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-
	다이아지논	다수진(분, 유, 입)	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-
	디메토에이트	디메토(유)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	마라치온	에스펜발러레이트· 마라치온(유)	0.3	-	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	-
시 행 중	파라치온	파라치온(유, 입)	0.1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	페니트로치온	페프(수화, 유)	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2
	펜치온	펜치온(유)	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	펜트에이트	파프(분, 수화, 유)	0.05	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92 년	이소프로카브	트리졸·엠티아이퍼시 (수화)	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	카마릴	나크(수화)	1.0	-	-	-	0.2	-	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	
	다미노자이드	비나인(수화)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	디크로보스	DDVP(유, 훈증)	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 월	디코폴	디코폴(유, 수화)	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	메소밀	메소밀(수화, 액)	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-
	메치다치온	메치온(유)	-	-	0.1	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	메칠브로마이드	메칠브로마이드(훈증)	50	50	50	-	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-
1 일 부 터	베노딜	베노딜(수화)	0.1	-	0.05	0.2	-	-	-	1.0	1.0	-	-	-	-	-
	아진포스메칠	아진포(수화)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	에칠렌디브로마이드	국내미고시	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	오메토에이트	오메톤(액)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시 행	치오파네이트메칠	지오판(수화, 도포, 액상)	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	카보후란	카보(입)	0.2	-	0.2	0.2	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5
	크로로타로닐	타로닐(수화, 액상)	-	-	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
	크로로피리포스	그로포(수화, 입, 유)	0.1	-	-	-	-	-	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5
93 년 1 월 1 일 부 터	테트라디폰	테디온(유)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	홀뱃	홀뱃(수화)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2,4-D	이사디(액)	0.1	0.5	0.5	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	엔도살판	지오릭스(유)	0.1	0.1	-	1	0.2	0.2	2	2	-	-	-	-	-	0.2
1 일 부 터	크로로벤질레이트	국내품목폐지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	피리미포스메칠	피리포(수화)	1	-	5	-	-	-	2	-	-	5	-	-	-	1
	클로로프로팜	국내미고시	0.1	-	-	0.2	2	-	-	-	-	0.2	-	-	0.1	-

시 행	농약일반명	농약품목명	고	오	가	토	팔	참	사	배	감	복	포	마	숙	
			추	이	지	토	기	외	과		류	아	도	늘	갓	
90 년	DDT	국내품목폐지	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-
	BHC	〃	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-
	알드린 및 디엘드린	〃	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-
9 월	엔드린	〃	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-
	겐타폴	겐타폴(수화, 액상)	1.0	1.0	-	-	-	-	5.0	5.0	-	5.0	-	1.0	-	-
	겐탄	겐탄(수화)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	-	5.0	5.0	-	-	-	5.0	-	-
1 일	EPN	이피엔(유)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-
	다이아지논	다수진(분, 유, 입)	0.5	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1
	디메토에이트	디메토(유)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	1.0	-
부 터	마라치온	에스펜발러레이트· 마라치온(유)	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	0.2
	파라치온	파라치온(유, 입)	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	페니트로치온	메프(수화, 유)	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	-	0.2
행 중	펜치온	펜치온(유)	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
	펜토에이트	파프(분, 수화, 유)	-	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	-
	이소프로카브	트리졸·엠아이피시 (수화)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92 년	카바릴	나크(수화)	0.5	-	-	-	-	-	1.0	0.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-
	다미노자이드	비나인(수화)	-	-	-	0.1	-	-	1.0	0.1	-	0.1	-	1.0	-	-
	디크로보스	DDVP(유, 훈증)	-	0.3	0.3	0.3	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-
1 월	디코폴	디코폴(유, 수화)	-	-	-	-	-	-	2.0	2.0	1.0	1.0	-	1.0	-	-
	메소밀	메소밀(수화, 액)	1.0	-	-	0.2	-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	-	-
	메치다치온	메치온(유)	-	0.2	-	0.1	-	-	0.3	0.3	0.3	0.2	-	0.2	-	-
1 일	메칠브로마이드	메칠브로마이드(훈증)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
	베노밀	베노밀(수화)	1.0	1.0	-	-	-	-	1.0	1.0	1.0	-	-	-	1.0	-
	아진포스메칠	아진포(수화)	-	0.3	0.3	0.3	0.3	-	1.0	1.0	1.0	1.0	-	1.0	-	-
부 터	에칠렌디브로마이드	국내미고시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	오메토에이트	오메톤(액)	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.2	0.2	-	-	-	-
	치오파네이트메칠	지오판(수화, 도포, 액상)	5.0	-	-	-	5.0	-	5.0	5.0	5.0	-	-	5.0	-	-
시 행	카보후란	카보(입)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	크로로타로닐	타로닐(수화, 액상)	1.0	1.0	-	1.0	-	-	1.0	1.0	1.0	1.0	-	-	-	-
	크로로피리포스	그로포(수화, 입, 유)	0.5	-	-	-	-	-	1.0	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-
93 년 1 월 1 일 부 터	테트라디폰	테디온(유)	-	-	-	-	-	-	3.0	5.0	3.0	2.0	-	2.0	-	-
	홀멧	홀멧(수화)	-	5.0	-	-	5.0	-	5.0	-	-	-	-	5.0	-	-
	2.4-D	이사디(액)	-	-	-	-	-	-	2	2	0.1	-	-	0.5	-	-
93 년 1 월 1 일 부 터	엔도살판	지오릭스(유)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	-
	크로로벤질레이트	국내품목폐지	-	-	-	0.2	1	-	2	1	1	1	-	1	-	-
	피리미포스메칠	피리포(수화)	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	클로로프로팜	국내미고시	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-

시 행	농약일반명	농약품목명	대 두	땅 콩	참 깨	고 사 리	래 몬	피 만	수 박	매 큰	살 구	자 두	키 위	아 밀	과 드	파 야
90 년	DDT	국내품목폐지	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.2
	BHC	〃	0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.1	-	-
	알드린 및 디알드린	〃	0.01	0.01	-	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	0.01
	엔드린	〃	0.01	0.01	-	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	-
9 월	갯타폴	갯타폴(수화, 액상)	1	0.05	-	-	0.5	-	1	2	5	2	-	-	-	-
	꺠탄	꺠탄(수화)	2	2	-	-	5	10	5	5	10	5	-	5	2	-
	EPN	이파엔(유)	0.05	-	-	-	0.2	0.1	0.2	-	0.2	0.2	-	0.1	0.2	-
1 일 부 터	다이아지논	다수진(분, 유, 입)	0.1	0.1	-	0.5	0.7	0.5	0.1	0.1	0.5	0.5	0.7	0.05	0.1	0.5
	디메토에이트	디메토(유)	0.05	-	-	-	2	1	-	1	2	2	-	0.2	-	-
	마라치온	에스펜발러레이트· 마라치온(유)	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2	0.5	0.5
	파라치온	파라치온(유, 입)	0.1	0.3	-	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.1	0.3
시 행 중	페니트로치온	메프(수화, 유)	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.2	-	-	-	-	2	-	-
	펜치온	펜치온(유)	0.1	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-	0.5	0.2	0.1	-	-
	펜토에이트	파프(분, 수화, 유)	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
	이소프로카브	트리졸·엠아이피시 (수화)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	카바틸	나크(수화)	1	2	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-
92 년	다미노자이드	비나인(수화)	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
	디크로보스	DDVP(유, 혼중)	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-
	디코폴	디코폴(유, 수화)	-	-	-	-	1.0	-	-	1.0	1.0	0.5	-	-	-	-
	메소밀	메소밀(수화, 액)	-	-	-	-	1.0	-	-	0.2	-	-	-	0.2	-	-
	메치다치온	메치온(유)	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	1 월	메칠브로마이드	메칠브로마이드(혼중)	-	-	-	30	30	30	-	-	-	-	-	50	-
베노밀		베노밀(수화)	-	0.2	0.1	-	1.0	-	1.0	0.2	-	-	1.0	0.1	0.1	1.0
아진포스메칠		아진포(수화)	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	1.0	-	0.2	-
1 일 부 터	에칠렌디브로마이드	국내미고시	0.001	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.25
	오메토에이트	오메톤(액)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	치오파네이트메칠	지오판(수화, 도포, 액상)	-	0.2	-	-	-	-	5.0	1.0	-	-	-	0.05	0.2	-
	카보후란	카보(입)	-	0.5	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	0.2	-	-
시 행	크로로타로닐	타로닐(수화, 액상)	-	0.3	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.05	-
	크로로피리포스	그리포(수화, 입, 유)	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
	테트라디론	테디온(유)	-	-	-	-	2.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-
	홀멧	홀멧(수화)	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-
93 년 1 월 1 일 부 터	2,4-D	이사디(액)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	엔도설판	지오릭스(유)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	0.1	-	-
	크로로벤질레이트	국내품목폐지	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	0.2	-	-
	피리미포스메칠	피리포(수화)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-
	클로로프로팜	국내미고시	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

시 행	농약일반명	농약품목명	망 고	제 리	오 지	자 용	파 입	에 나 나	건 포 도	아 카 보 도	양 상 추	비 척 류	호 박	쎄 리 프	호 스 파 스	
90 년	DDT	국내품목제	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	0.1	0.2
	BHC	〃	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	0.2
	알드린 및 디엘드린	〃	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	0.01	-	0.01
	엔드린	〃	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	-	0.01	-	0.01	0.01	-	0.01
9 월	겔타폴	겔타폴(수화, 액상)	-	5	0.5	0.5	0.1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	퀵탄	퀵탄(수화)	5	5	5	5	5	-	5	5	5	-	5	5	-	-
1 일 부 터	EPN	이피엔(유)	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-
	다이아지논	다수진(분, 유, 입)	0.5	0.1	0.7	0.7	0.5	0.1	-	0.5	0.1	0.5	0.1	0.5	0.1	0.5
	디메토에이트	디메토(유)	-	2	2	2	-	1	-	-	2	-	-	1	3	-
	마라치온	에스펜발러레이트· 마라치온(유)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.5	2	0.5	0.5	1	0.5	0.5
	파라치온	파라치온(유, 입)	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.3
	케니트로치온	메프(수화, 유)	-	0.2	0.5	0.5	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-
	펜치온	펜치온(유)	-	0.5	0.5	0.5	-	0.2	-	-	0.5	-	-	-	-	-
	펜토에이트	파프(분, 수화, 유)	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	이소프로카브	트리졸·엠아이피시 (수화)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	카바릴	나크(수화)	-	1	1	1	0.5	0.5	-	-	1	-	1	1	-	1
92 년	다미노자이드	비나인(수화)	-	0.1	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	디크로보스	DDVP(유, 훈증)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	0.3	-	0.3
	디코폴	디코폴(유, 수화)	-	1.0	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
	메소밀	메소밀(수화, 액)	-	-	1.0	1.0	0.2	-	-	1.0	-	0.5	0.5	0.5	2	0.5
1 월	메치다치온	메치온(유)	0.05	0.2	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	3	0.2
	메칠브로마이드	메칠브로마이드(훈증)	20	-	30	30	20	20	-	30	-	-	20	30	-	50
	베노밀	베노밀(수화)	-	1.0	1	-	1.0	1.0	1.0	0.5	-	1	1	2	3	0.1
	아진포스메칠	아진포(수화)	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	2	-	0.3
1 일 부 터	에칠렌디브로마이드	국내미고시	0.03	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	오메토에이트	오메톤(액)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	3	-
	치오파네이트메칠	지오판(수화, 도포, 액상)	-	5.0	-	-	-	0.2	-	-	-	1	1	3	-	3
	카보후란	카보(입)	-	-	-	-	-	0.1	0.5	-	0.1	0.1	0.5	0.1	0.5	0.1
시 행	크로로타로닐	타로닐(수화, 액상)	-	0.5	0.1	0.1	-	0.05	-	-	-	-	2	1	-	1
	크로로피리포스	그로포(수화, 입, 유)	-	0.5	-	-	-	0.25	-	-	-	0.05	0.1	0.05	-	0.5
	테트라디본	테디온(유)	-	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
	흄렛	흄렛(수화)	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	5
93 년 1 월 1 일 부 터	2,4-D	이사디(액)	-	-	-	0.5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	엔도실판	지오릭스(유)	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	크로로벤질레이트	국내품목제	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	피리미포스메칠	피리포(수화)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
클로로프로팜	국내미고시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

※1) 농약의 품목명은 괄호에 밝히도록 표시한 것이며, 혼합제 농약은 제외하였음.
 2) (수화)수화제, 입(입제), (유)유제, (분)분제, (액상)액상수화제, (도포)도포제, (훈증)훈증제