

149

인삼

· '19년 잔류조사 결과 검출된 미등록 농약성분(검출건수)

등록제한

1

Ⅰ 인체 또는 환경에 유해 수준 Ⅰ

➔ 프로사이미돈 (4), 다이아지논 (1), 카보퓨란 (1)

Ⅱ 폐기농약·밀수농약 Ⅱ

➔ 헵타클로르 (1), 포스파미돈 (1)

미등록
농약성분

2

➔ 이프로벤포스 (2), 트리사이클라졸 (1), 시마진 (1), 페니트로티온 (1), 펜디메탈린 (1), 카프로파마이드 (1), 테플루벤주론 (1)

· 주의사항



- 인삼 재배농가는 추가등록이 제한된 프로사이미돈, 다이아지논 등 농약을 사용 금지하고, 해당 병해충에 사용 가능한 대체농약을 사용할 것
- “농약정보서비스” (pis.rda.go.kr), “농사로” (www.nongsaro.go.kr) 또는 농약판매상에게 등록여부 및 안전사용기준을 확인하고 사용할 것

2020년 농약등록 현황

1 살균제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|------------|------------------|--|--|
| 균핵병 | 마3 | 이프로디온 수화제 50 | 군사리, 군프로, 로데오, 로브랄, 명작수, 살균왕, 새노브란, 인바이오이프로, 잿빛곰팡이마름독 |
| | 바6 | 심플리실리움라멜리콜라비씨피 수화제 5.0×10 ⁷ cfu/g | 아크레 |
| 모잘록병 (모발) | 마2 | 플루디옥소닐 액상수화제 20 | 뜨래조아, 사파이어, 애니팡, 앤티팡, 옐도라도, 잿비세, 청풍명월, 팡이별, 해드림골드 |
| | 바3 | 톨클로포스메틸 분제 10 | 리조렉스 |
| 모잘록병 (육묘상) | 나4 | 펜사이큐론 액상수화제 20 | 갈무리, 경가미, 농프로, 몬세렌 |
| | 다3 | 피라클로스트로빈 입상수화제 20 | 가우스, 금탄, 나폴레옹, 더블잰, 레이피어, 런닝맨, 바빌론, 안티탄, 카브리오에이, 쾌창탄, 탄저클로스, 품새, 흥행탄 |
| | 바3 | 에트리디아졸 미탁제 20 | 알파팜 |
| | 아3 | 발리다마이신에이 입상수화제 20 | 영일스마트 |
| 뿌리썩음병 | 8f | 메탐소듐 액제 42 | 쏘일킹 |
| 뿌리썩음병 (묘포) | 미분류 | 다조멧 입제 96.5 | 다조미드, 밧사미드, 이사도라, 크린쏘일 |
| 뿌리혹선충 | 미분류 | 다조멧 입제 96.5 | 밧사미드 |
| 역병 | 가1 | 메탈락실 수화제 25 | 다수단, 롱터치, 리도밀, 메타밀, 삼공메타실, 새메타실, 신농메타실, 인바이오메타실, 키리졸브 |
| | | 메탈락실-엠 수화제 12 | 리도밀골드 |
| | | 메탈락실-엠 액제 45.28 | 리도밀골드 |
| | | 베날락실-엠 입제 1 | 필수로 |
| | 가1+나3 | 베날락실-엠, 에타복삼 액상수화제 15 (7+8) | 선방 |
| | 나3 | 에타복삼 액상수화제 15 | 텔루스 |
| | 나3+가1 | 에타복삼, 메탈락실 수화제 25 (10+15) | 오차드 |
| | 나5+바4 | 플루오피콜라이드, 프로파모카브하이드로클로라이드 액상수화제 55 (5+50) | 인피니트 |
| | 다4 | 사이아조파미드 액상수화제 10 | 롬멜, 미리카트 |
| | | 아미설브롬 액상수화제 13.5 | 명작 |
| | 다4+다3 | 아미설브롬, 파목사돈 액상수화제 15 (6+9) | 골든키 |
| | 다5 | 플루아지남 수화제 50 | 후론사이드 |
| | | 플루아지남 액상수화제 50 | 모두랑 |
| | 다8+아5 | 아메톡트라딘, 디메토모르프 액상수화제 47 (27+20) | 젬프로 |
| 미분류 | 포세틸알루미늄 수화제 80 | 알리에테 | |
| | 피카뷰트라족스 액상수화제 10 | 퀵텍 | |

① 살균제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|-------|--|--|----------------------------|
| 역병 | 미분류+아5 | 사이목사닐.만디프로파미드 액상수화제 20 (12+8) | 골기퍼 |
| | 바6 | 패니바실루스폴리믹사에이사-1 액상수화제 5.0×10 ⁶ cfu/ml | 바이오탑시드, 탑시드 |
| | 아5 | 디메토모르프 수화제 25 | 더존, 온저내, 젠토팜, 포룸 |
| | | 디메토모르프 수화제 50 | 임페투 |
| | | 디메토모르프 액상수화제 18 | 페스티벌 |
| | | 만디프로파미드 액상수화제 22,59 | 래버스 |
| | 아5+다5 | 디메토모르프.플루아지남 액상수화제 34.6 (17.3+17.3) | 반조포르테 |
| | 아5+카 | 디메토모르프.디티아논 수화제 38 (8+30) | 포룸디 |
| | 카+가1 | 만코제브.메탈락실 수화제 63.5 (56+7.5) | 리도다다센, 리도밀엠지, 마크윈, 아리메타실엠지 |
| | | 코퍼옥시클로라이드.메탈락실-엠 입제 5.7 (4.7+1) | 리도밀동골드 |
| | | 클로로탈로닐.메탈락실-엠 액상수화제 34.5 (31.5+3) | 세이브 |
| | | 클로로탈로닐.메탈락실-엠 액상수화제 34.5 (31.5+3) | 폴리오골드 |
| | 카+미분류 | 클로로탈로닐.사이목사닐 수화제 46 (40+6) | 센다닐 |
| 카+아5 | 클로로탈로닐.만디프로파미드 액상수화제 36.63 (33.3+3.33) | 래버스옵티 | |
| 잘록병 | | 석회황 분제 4 | 인바이오석회황 |
| | 가3+다2 | 하이멕사졸.펜티오피라드 분산성액제 35 (30+5) | 잘록엔 |
| | 나4 | 펜사이큐론 액상수화제 20 | 갈무리, 농프로, 몬세렌 |
| | | 펜사이큐론 입제 3 | 몬스터 |
| | 나4+사1 | 펜사이큐론.테부코나졸 액상수화제 24 (20+4) | 울타리 |
| | 다2 | 보스칼리드 입상수화제 49.3 | 칸투스, 후광 |
| | | 티플루자마이드 액상수화제 7 | 장타 |
| | | 티플루자마이드 입제 3 | 그래탐 |
| | | 플루톨라닐 유제 15 | 몬카트 |
| | 다3 | 플루톨라닐 입제 7 | 몬카트 |
| | | 피라클로스트로빈 액상수화제 11 | 프로키온 |
| | | 피라클로스트로빈 유제 22.9 | 스텐바이, 카브리오 |
| | 바3+나1 | 에트리디아졸.티오파네이트메틸 수화제 65 (10+55) | 가지란 |
| | 바3+다2 | 에트리디아졸.티플루자마이드 유제 22 (20+2) | 성보굿모닝 |
| | | 에트리디아졸.플루톨라닐 유제 24 (12+12) | 녹색바람 |
| 바3+아4 | 에트리디아졸.폴리옥신디 수화제 12.25 (10+2.25) | 굳샷 | |
| 사1+다2 | 헥사코나졸.티플루자마이드 입제 3 (2+1) | 핵폭탄 | |

1 살균제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|--|----------------------------------|--|---|
| 잘록병 | 아3 | 발리다마이신에이 액제 5 | 바리문 |
| | | 발리다마이신에이 입상수화제 20 | 영일스마트 |
| | 아4 | 폴리옥신디 수화제 2,25 | 영일바이오 |
| | 아5+다3 | 디메토모르프, 피라클로스트로빈 입상수화제 17.6 (11,3+6,3) | 카브리옴 |
| 디메토모르프, 피라클로스트로빈 입상수화제 18.7 (12,0+6,7) | | 캐스팅 | |
| 잘록병 (묘포) | 나4+다2 | 펜사이큐론, 티플루자마이드 유제 7 (6+1) | 영그네 |
| 잘록병 (본포) | 마2 | 플루디옥소닐 액상수화제 20 | 뜨래조아, 사파이어, 애니팡, 앤티팡, 엘도라도, 잿비세, 청풍명월, 팡이별, 해드림골드 |
| 잿빛곰팡이병 | 나1+나2 | 카벤다짐, 디에토펜카브 수화제 50 (25+25) | 깨꼬탄 |
| | 나1+카 | 카벤다짐, 클로로탈로닐 액상수화제 43 (12+31) | 탄프로 |
| | 나2+나1 | 디에토펜카브, 티오파네이트메틸 수화제 55 (25+30) | 골자비 |
| | 다2 | 보스칼리드 입상수화제 49,3 | 칸투스 |
| | | 아이소페타미드 액상수화제 36 | 크리올 |
| | | 펜티오피라드 유제 20 | 크린캡 |
| | | 플룩사피록사드 액상수화제 15,3 | 카디스 |
| | 다2+다3 | 보스칼리드, 피라클로스트로빈 입상수화제 20,4 (13,6+6,8) | 벨리스플러스 |
| | | 플룩사피록사드, 피라클로스트로빈 액상수화제 12,9 (4,6+8,3) | 미리본 |
| | 다2+사1 | 보스칼리드, 트리플루미졸 수화제 30 (20+10) | 병모리 |
| | 다3 | 만데스트로빈 액상수화제 40 | 만데스 |
| | | 피리벤카브 액상수화제 20 | 선두주자 |
| | 다3+마2 | 아족시스트로빈, 플루디옥소닐 액상수화제 30 (15+15) | 참누리 |
| | 다3+사1 | 크레속심메틸, 메트코나졸 입상수화제 30 (20+10) | 해성 |
| | 다5 | 플루아지남 수화제 50 | 후론사이드 |
| | | 플루아지남 액상수화제 50 | 모두랑, 후론사이드 |
| | 라1 | 사이프로디닐 입상수화제 50 | 유닉스 |
| | | 피리메타닐 액상수화제 37 | 미토스 |
| | 마2 | 플루디옥소닐 분산성액제 20 | 슈퍼사이드, 뜨래조아, 사파이어, 샤이나, 애니팡, 엘도라도, 이레이저, 잿비세, 청풍명월, 해드림골드, 테이크업 |
| | 마2+다2 | 플루디옥소닐, 아이소페타미드 액상수화제 35 (15+20) | 에프원 |
| 마3+사1 | 이프로디온, 프로클로라즈망가니즈 수화제 35 (15+20) | 로브곤 | |

1 살균제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|--------------------|-------------------------------------|--|--|
| 잣빛곰팡이병 | 미분류 | 펜피라자민 액상수화제 30 | 보트리사이드 |
| | | 펜피라자민 입상수화제 60 | 펜피라 |
| | 바6 | 바실루스서브틸리스크에이비시1010 수화제 1.0×10 ⁵ cfu/g | 재노탄 |
| | | 심플리실리움라멜리콜라비씨피 수화제 5.0×10 ⁷ cfu/g | 아크레 |
| | 사1 | 프로클로라즈망가니즈 수화제 50 | 머니업, 스포르곤 |
| | 사1+다3 | 디페노코나졸,피리벤카브 액상수화제 16 (6+10) | 차단 |
| | 사1+라1 | 플루퀸코나졸,피리메타닐 액상수화제 35 (5+30) | 금모리 |
| | 사3 | 펜헥사미드 수화제 50 | 텔도 |
| | | 펜헥사미드 액상수화제 42 | 텔도 |
| | 사3+사1 | 펜헥사미드,프로클로라즈망가니즈 수화제 40 (25+15) | 금모아 |
| | 사3+카 | 펜헥사미드,이미녹타딘트리스알베실레이트 수화제 50 (30+20) | 균모리 |
| | 아4 | 폴리옥신디 수화제 2,25 | 영일바이오 |
| | | 폴리옥신비 수화제 10 | 팜한농포리옥신 |
| | 카+라1 | 클로로탈로닐,피리메타닐 액상수화제 43,4 (31+12,4) | 탐실 |
| 카+사1 | 클로로탈로닐,테부코나졸 수화제 50 (27+23) | 리치원 | |
| 카+아4 | 이미녹타딘트리스알베실레이트,폴리옥신비 수화제 30 (20+10) | 적토마 | |
| 점무늬병 | 나1+카 | 카벤다짐,클로로탈로닐 액상수화제 43 (12+31) | 탄프로 |
| | 다2 | 보스칼리드 입상수화제 49,3 | 칸투스 |
| | | 펜티오피라드 유제 20 | 크린캡 |
| | 다2+다3 | 플록사피록사드 액상수화제 15,3 | 카디스 |
| | | 보스칼리드,피라클로스트로빈 입상수화제 20,4 (13,6+6,8) | 벨리스플러스 |
| | | 펜티오피라드,트리플록시스트로빈 액상수화제 26 (9+17) | 트리플캡 |
| | 다2+마2 | 플록사피록사드,피라클로스트로빈 액상수화제 12,9 (4,6+8,3) | 미리본 |
| | | 보스칼리드,플루디옥소닐 액상수화제 28,5 (23,5+5) | 에스원 |
| | 다3 | 아족시스트로빈 수화제 10 | 균메카, 나타나, 두루두루, 센세이션, 아미스타, 아미트라, 아티스트 |
| 아족시스트로빈 액상수화제 21,7 | | 균디스, 균메카, 두루두루, 매직탄, 미라도, 소방수, 아너스, 아리아족시, 아젠포스, 알리바바, 오티바, 원킵, 탐엔탐, 투빅, 폴리비전, 프리건, 행운 | |
| 크레속심메틸 액상수화제 44,2 | | 스트로비 | |

1 살균제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|------|-------|---|--|
| 점무늬병 | 다3 | 크레속심메틸 입상수화제 50 | 해비치 |
| | | 트리플록시스트로빈 액상수화제 22 | 프린트 |
| | | 트리플록시스트로빈 입상수화제 50 | 에이플 |
| | | 피라클로스트로빈 액상수화제 11 | 프로키온 |
| | | 피라클로스트로빈 유제 22.9 | 스텐바이, 카브리오 |
| | | 피라클로스트로빈 입상수화제 20 | 기라성, 나플레웅, 레이피어, 런닝맨, 바빌론, 카브리오에이, 품새, 피라미드, 흥행탄 |
| | | 피리벤카브 액상수화제 20 | 선두주자 |
| | | 피록시스트로빈 액상수화제 25 | 아칸토, 수퍼킵 |
| | 다3+다5 | 아족시스트로빈,플루아지남 액상수화제 42 (12+30) | 코맨드 |
| | 다3+마2 | 아족시스트로빈,플루디옥소닐 액상수화제 30 (15+15) | 참누리 |
| | 다3+사1 | 아족시스트로빈,디페노코나졸 액상수화제 28.7 (17.4+11.3) | 아미스타탑 |
| | | 아족시스트로빈,디페노코나졸 입상수화제 18 (12+6) | 길쌈 |
| | | 아족시스트로빈,테부코나졸 액상수화제 22 (7.2+14.8) | 와이카두 |
| | | 아족시스트로빈,테부코나졸 액상수화제 29.5 (11+18.5) | 커스토디아 |
| | | 크레속심메틸,메트코나졸 입상수화제 30 (20+10) | 해성 |
| | | 피라클로스트로빈,테부코나졸 액상수화제 18 (9+9) | 포르투나 |
| | | 피리벤카브,테부코나졸 액상수화제 25 (10+15) | 티업시 |
| | 다3+카 | 아족시스트로빈,클로로탈로닐 액상수화제 44.8 (4.8+40) | 오티머스, 오티바옵티 |
| | 다5 | 플루아지남 수화제 50 | 프로파티, 후론사이드 |
| | | 플루아지남 액상수화제 41 | 반조 |
| | | 플루아지남 액상수화제 50 | 모두랑, 어랜지, 우람, 후론사이드 |
| | 다5+다3 | 플루아지남,피라클로스트로빈 액상수화제 43(35+8) | 힐링샷 |
| | 라1 | 사이프로디닐 입상수화제 50 | 유닉스 |
| | | 피리메타닐 수화제 30 | 스칼라 |
| | | 피리메타닐 액상수화제 37 | 미토스 |
| | 라3 | 가스가마이신 입상수화제 10 | 메가폰 |
| | 마3+다3 | 이프로디온,트리플록시스트로빈 입상수화제 38(30+8) | 찬찬 |
| | 바6 | 바실루스서브틸리스디비비1501 수화제 1.0×10^9 | 테라스 |
| | | 바실루스서브틸리스지비365 액상수화제 1.0×10^7 cfu/ml | 바이오셀러스, 쉘러스 |
| | | 바실루스서브틸리스큐에스티713 수화제 5.0×10^9 cfu/g | 세레나데맥스 |

1 살균제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|------|--------|---------------------------------------|---|
| 점무늬병 | 사1 | 디페노코나졸 분산성액제 5 | 푸리온 |
| | | 디페노코나졸 수화제 10 | 매직소, 밀고, 유틸리티, 젠토왕, 팜존, 푸르겐, 푸르탄, 푸리온, 핵탄 |
| | | 디페노코나졸 액상수화제 10 | 로티플, 스페이드, 아이템, 푸름이, 내비균, 보가드, 캐취존, 푸르탄 |
| | | 메트코나졸 액상수화제 20 | 디렉터, 살림꾼 |
| | | 시메코나졸 수화제 20 | 디펜더 |
| | | 헥사코나졸 액상수화제 2 | 삼공헥사코나졸 |
| | | 헥사코나졸 액상수화제 5 | 한빛 |
| | 사1+나1 | 디페노코나졸,티오파네이트메틸 액상수화제 24 (4+20) | 포커스 |
| | 사1+다2 | 디페노코나졸,플룩사피록사드 액상수화제 11.7 (4.7+7) | 롱케어 |
| | 사1+다3 | 디페노코나졸,피리벤카브 액상수화제 16 (6+10) | 차단 |
| | | 메트코나졸,피라클로스트로빈 액상수화제 17 (8+9) | 일등탄 |
| | | 테부코나졸,트리플록시스트로빈 액상수화제 30 (20+10) | 나티보 |
| | | 플루실라졸,크레속심메틸 액상수화제 11.5 (1.5+10) | 귀품 |
| | | 플루퀸코나졸,트리플록시스트로빈 액상수화제 28 (14+14) | 듬지칸 |
| | 사1+다5 | 디페노코나졸,플루아지남 수화제 47 (7+40) | 바이블 |
| | 사1+라1 | 플루퀸코나졸,피리메타닐 액상수화제 35 (5+30) | 금모리 |
| | 사1+미분류 | 디페노코나졸,메트라페논 액상수화제 17 (5+12) | 백마탄 |
| | 사1+아4 | 디페노코나졸,폴리옥신비 수화제 18 (8+10) | 마법사 |
| | 사1+카 | 디페노코나졸,디티아논 입상수화제 34 (4+30) | 그랑프리 |
| | | 디페노코나졸,이미녹타딘트리아세테이트 미탁제 18 (3+15) | 삼진왕 |
| | 사3+사1 | 펜헥사미드,프로클로라즈망가니즈 수화제 40(25+15) | 금모아 |
| | 사3+카 | 펜헥사미드,이미녹타딘트리알베실레이트 수화제 50 (30+20) | 균모리 |
| | 아4 | 폴리옥신디 수화제 2,25 | 영일바이오 |
| | | 폴리옥신비 수화제 10 | 팜한농포리옥신 |
| | 아5+다3 | 디메토모르프,피라클로스트로빈 액상수화제 25.5 (16+9.5) | 캐스팅 |
| | | 디메토모르프,피라클로스트로빈 입상수화제 17.6 (11,3+6.3) | 카브리옴 |
| | | 디메토모르프,피라클로스트로빈 입상수화제 18.7 (12,0+6.7) | 캐스팅 |
| | | 디메토모르프,피라클로스트로빈 입상수화제 18.7 (12+6.7) | 스카웃 |

1 살균제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 | |
|------------------|------|---|--|-----|
| 점무늬병 | 아5+카 | 디메토모르프, 디티아논 수화제 38 (8+30) | 포룸디 | |
| | 카 | 만코제브 수화제 75 | 다이 젠엔, 다이센엠45, 다이센엠-45, 다이젠엔, 동방만코지, 성보만코지, 아리만코지, 탄자비 | |
| | | 이미녹타딘트리스알베실레이트 수화제 40 | 벨쿠트 | |
| | | 이미녹타딘트리스알베실레이트 액상수화제 30 | 부티나, 달렌트 | |
| | | 캡탄 수화제 50 | 팜한농캡탄 | |
| | | 캡탄 입상수화제 80 | 머판 | |
| | | 코퍼셀페이트베이식 수화제 58 | 네오보르도 | |
| | | 프로피네브 수화제 70 | 안트라콜 | |
| | 카+나1 | 이미녹타딘트리스알베실레이트, 티오파네이트메틸 수화제 60 (20+40) | 만능타 | |
| | 카+다3 | 디티아논, 피라클로스트로빈 유현탁제 32 (24+8) | 매카니 | |
| | | 디티아논, 피라클로스트로빈 입상수화제 16 (12+4) | 매카니 | |
| | | 이미녹타딘트리스알베실레이트, 피리벤카브 수화제 25 (15+10) | 캠션 | |
| | | 캡탄, 트리플록시스트로빈 입상수화제 48 (40+8) | 캡틴에이 | |
| | 카+라1 | 클로로탈로닐, 피리메타닐 액상수화제 43.4 (31+12.4) | 탐실 | |
| | 카+사1 | 클로로탈로닐, 디페노코나졸 액상수화제 24 (20+4) | 단단 | |
| | 카+아4 | 옥신코퍼, 폴리옥신비 수화제 50 (45+5) | 포리동 | |
| | | 이미녹타딘트리스알베실레이트, 폴리옥신비 수화제 30 (20+10) | 적토마 | |
| | 탄저병 | 나1+카 | 카벤다짐, 클로로탈로닐 액상수화제 43 (12+31) | 탄프로 |
| | | 다2+다3 | 플룩사피록사드, 피라클로스트로빈 액상수화제 12.9 (4.6+8.3) | 미리본 |
| 다3 | | 아족시스트로빈 액상수화제 21.7 | 균디스, 균메카, 두루두루, 매직탄, 미라도, 소방수, 아너스, 아리아족시, 아젠포스, 알리바바, 오티바, 원킵, 탑앤티, 투빅, 폴리비전, 프리건, 행운 | |
| | | 트리플록시스트로빈 액상수화제 22 | 프린트 | |
| | | 트리플록시스트로빈 입상수화제 50 | 에이플 | |
| | | 피라클로스트로빈 액상수화제 11 | 프로키온 | |
| | | 피라클로스트로빈 유제 22.9 | 카브리오 | |
| | | 피라클로스트로빈 입상수화제 20 | 카브리오에이 | |
| | | 피리벤카브 액상수화제 20 | 선두주자 | |
| 피록시스트로빈 액상수화제 25 | | 아칸토, 수퍼킵 | | |
| 다3+마2 | | 아족시스트로빈, 플루디옥소닐 액상수화제 30 (15+15) | 참누리 | |

① **살균제 - 인삼**

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 | |
|------|-------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|-------------|
| 탄저병 | 다3+사1 | 아족시스트로빈,테부코나졸 액상수화제 22 (7.2+14.8) | 와이카두 | |
| | | 크레속심메틸,메트코나졸 입상수화제 30 (20+10) | 혜성 | |
| | | 피라클로스트로빈,테부코나졸 액상수화제 18 (9+9) | 포르투나 | |
| | | 피리벤카브,테부코나졸 액상수화제 25 (10+15) | 티업시 | |
| | 다3+카 | 아족시스트로빈,클로로탈로닐 액상수화제 44.8 (4.8+40) | | 오티머스, 오티바옵티 |
| | | 다5 | 플루아지남 수화제 50 | 프로파티, 후론사이드 |
| | 플루아지남 액상수화제 50 | | 모두랑, 어랜지, 언더힐, 우람, 오피러스, 후론사이드 | |
| | 다5+다3 | 플루아지남,피라클로스트로빈 액상수화제 43 (35+8) | 힐링샷 | |
| | 리3+나1 | 가스가마이신,티오파네이트메틸 액상수화제 39.35 (4.35+35) | 골든벨 | |
| | 사1 | 메트코나졸 액상수화제 20 | 디렉터, 살림꾼 | |
| | | 시메코나졸 수화제 20 | 디펜더 | |
| | 사1+다3 | 메트코나졸,피라클로스트로빈 액상수화제 17 (8+9) | 일등탄 | |
| | | 테부코나졸,트리플록시스트로빈 액상수화제 30 (20+10) | 나티보 | |
| | | 플루퀸코나졸,트리플록시스트로빈 액상수화제 28 (14+14) | 듬지칸 | |
| | 사1+다5 | 디페노코나졸,플루아지남 수화제 47 (7+40) | 바이블 | |
| | 사3+사1 | 펜헥사미드,프로클로라즈망가니즈 수화제 40 (25+15) | 금모아 | |
| | 아5+다3 | 디메토모르프,피라클로스트로빈 액상수화제 25.5 (16+9.5) | 캐스팅 | |
| | | 디메토모르프,피라클로스트로빈 입상수화제 17.6 (11.3+6.3) | 카브리옴 | |
| | | 디메토모르프,피라클로스트로빈 입상수화제 18.7 (12.0+6.7) | 캐스팅 | |
| | 아5+카 | 디메토모르프,디티아논 수화제 38 (8+30) | 포룸디 | |
| | 카 | 이미녹타딘트리스알베실레이트 수화제 40 | 벨쿠트 | |
| | | 이미녹타딘트리스알베실레이트 액상수화제 30 | 부티나, 탈렌트 | |
| | | 이미녹타딘트리아세테이트 액제 25 | 베푸란 | |
| 카+다3 | 디티아논,피라클로스트로빈 유현탁제 32 (24+8) | 매카니 | | |
| | 디티아논,피라클로스트로빈 입상수화제 16 (12+4) | 매카니 | | |
| | 캡탄,트리플록시스트로빈 입상수화제 48 (40+8) | 캡틴에이 | | |
| 카+아4 | 이미녹타딘트리스알베실레이트,폴리옥신비 수화제 30 (20+10) | 적토마 | | |
| 카+카 | 클로로탈로닐,디티아논 액상수화제 35 (20+15) | 탄저도사 | | |

2 살충제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|------------------|------------------|---|--|
| 가루깍지벌레 | 23 | 스피로테트라맷 액상수화제 22 | 모벤토 |
| | 16+18 | 뷰프로페진.메톡시페노자이드 수화제 15 (11+4) | 선호탄 |
| | | 뷰프로페진.메톡시페노자이드 액상수화제 28 (20+8) | 깍지뚝 |
| | 16+4a | 뷰프로페진.클로티아니딘 액상수화제 13 (10+3) | 매머드 |
| | 1a+16 | 벤푸라카브.뷰프로페진 입상수화제 40 (20+20) | 마일스톤 |
| | 4a | 디노테퓨란 수화제 10 | 오신 |
| | | 디노테퓨란 입상수화제 20 | 팬텀 |
| | | 아세타미프리드 수화제 8 | 모스피란, 샤프킬, 어택트, 젠토스타 |
| | | 클로티아니딘 수화제 8 | 세시미 |
| | | 클로티아니딘 액상수화제 8 | 빅카드 |
| | | 티아클로프리드 액상수화제 10 | 칼립소 |
| | 4a+16 | 아세타미프리드.뷰프로페진 수화제 24 (4+20) | 깍지탄골드 |
| 4c | 설펜사플로르 액상수화제 7 | 트랜스포, 스트레이트 | |
| 9b | 피리플루퀴나존 입상수화제 10 | 팡파레 | |
| 갈색날개매미충 | 4a | 아세타미프리드 수화제 8 | 모스피란 |
| 거세미나방 | 3a+1b | 델타메트린.테부피림포스 입제 2.1 (0.1+2) | 근충탄 |
| 곰뻥이 (큰검정풍뎅이) | 3a+1b | 델타메트린.테부피림포스 입제 2.1 (0.1+2) | 근충탄 |
| 곰뻥이류 | 1a | 카보살판 입제 3 | 마살, 쌀지기, 쓰버린 |
| | 3a | 감마사이할로트린 캡슐현탁제 1.4 | 리무진 |
| | | 비펜트린 입제 0.2 | 스퍽 |
| | | 테플루트린 입제 0.5 | 포스 |
| | 3a+1b | 사이플루트린.테부피림포스 입제 2.1 (0.1+2) | 카핀다 |
| 4a | 티아메톡삼 입제 1.5 | 아타라 | |
| 깍지벌레류 | 19+16 | 아미트라즈.뷰프로페진 유제 25 (12.5+12.5) | 히어로 |
| | 4a | 클로티아니딘 액상수화제 8 | 빅카드, 뚝소리 |
| | 4a | 티아메톡삼 입상수화제 10 | 아타라 |
| 달팽이 | 미분류 | 메트알데하이드 입제 6 | 팡이가, 팡이샷, 팡이콜 |
| 도둑나방 | 11a | 비티아이자와이엔티423 액상수화제 1.0×10 ⁸ cfu/ml | 토박이 |
| | | 비티쿠르스타키 수화제 16 BU/kg | 그물망 |
| 땅강아지 | 3a+1b | 비펜트린.터부포스 입제 1.6 (0.1+1.5) | 데푸콘 |
| 미국선녀벌레 | 6 | 에마멕틴벤조에이트 유제 2.15 | 네이팜, 닥터팜, 동작그만, 말라타, 맥스팜, 메가트론, 메가히트, 모스파워, 볼카누스, 브리핑, 썬이충, 에이팜, 예코골드, 워록, 제트팜, 카이노바, 킹팜골드, 트라제, 파일럿 |
| | 4a | 아세타미프리드 수화제 8 | 모스피란 |
| 티아클로프리드 액상수화제 10 | | 다꼬마, 웅단폭격, 칼립소, 큐티클, 프레쉬팜 | |

② 살충제 - 인삼

| 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|------------|--------------------------------|------------------------------------|--|
| 미국선녀벌레 | 4c | 설펍사플로르 입상수화제 7 | 스트레이트 |
| | 9b | 피리플루퀴나존 입상수화제 10 | 팡파레 |
| 뿌리썩음병 | 8f | 메탐소듐 액제 25 | 킬퍼 |
| 뿌리혹선충 | 1a+1b | 벤퓨라카브,포스티아제이트 입제 6.35 (1.5+4.85) | 철벽수비 |
| | 1b | 카두사포스 입제 3 | 아파치 |
| | | 카두사포스 입제 6 | 럭비 |
| | | 카두사포스 캡슐현탁제 18.9 | 럭비골드, 쏘일캡 |
| | 1b+1a | 카두사포스,카보설펠 입제 3.25 (2.5+0.75) | 샤리프 |
| | 1b+4a | 카두사포스,클로티아니딘 입제 6.9 (6+0.9) | 파워크린 |
| | 3a+1b | 비펜트린,카두사포스 입제 2.6 (0.1+2.5) | 슈퍼캡 |
| 미분류 | 디메틸디설펠아이드 직접살포액제 99.55 | 팔라딘 | |
| 인삼버섯줄기곰파리 | 22b | 메타플루미존 유제 20 | 벨스모 |
| 인삼줄기버섯파리 | 5 | 스피네토람 입상수화제 5 | 델리게이트 |
| 작은뽕족민달팽이 | 미분류 | 메트알데하이드 입제 3 | 악셀라 |
| 조명나방 | 5 | 스피네토람 입상수화제 5 | 델리게이트 |
| | 3a+4a | 람다사이할로트린,티아메톡삼 입상수용제 8.1 (1.4+6.7) | 스토네트 |
| 줄기버섯파리 | 5 | 스피네토람 액상수화제 5 | 엑셀트 |
| 총채벌레류 | 13 | 클로르페나피르 유제 5 | 램페이지 |
| 큰검정풍뎅이 | 1a+3a | 카보설펠,테플루트린 입제 2.4 (2+0.4) | 카테고리 |
| | 3a | 비펜트린 액상수화제 2 | 리모트 |
| | | 비펜트린 입제 0.2 | 농활탄, 조쿠만 |
| | 3a+4a | 비펜트린,이미다클로프리드 입제 1.2 (0.2+1) | 선발진 |
| 4a+3a | 디노테퓨란,에토펜프록스 세립제 1.24 (1+0.24) | 청실홍실 | |
| 큰검정풍뎅이(유충) | 3a | 비펜트린 입상수화제 8 | 캡처 |
| | 3a+1b | 비펜트린,터부포스 입제 1.6 (0.1+1.5) | 데푸콘 |
| 파밤나방 | 6 | 에마멕틴벤조에이트 유제 2.15 | 에이팜 |
| 파총채벌레 | | 플록사메타마이드 유탁제 4.5 | 다트룰 |
| | 1a+16 | 벤퓨라카브,뷰프로페진 입상수화제 40 (20+20) | 마일스톤 |
| | 4a | 아세타미프리드 수화제 8 | 모스피란 |
| | 6+4c | 아바멕틴,설펍사플로르 액상수화제 7.7 (1.5+6.2) | 슈퍼펀치 |
| 풍뎅이류 | 3a | 사이퍼메트린 유제 5 | 강심장, 경농피레스, 나대로, 미성살충단, 성보피레스, 아리피레스, 인바이오피레스, 케레스, 특충탄, 푸레스, 피레탄, 하이피레스 |

3 기타 농약

| 작물세부명 | 용도 | 병해충 | 작용기작 | 농약품목명 | 상표명 |
|--------------|----|----------------|------|------------------|-----------|
| 인삼 | 제초 | 일년생잡초 (화본과) | A | 클레토딤 유제 12.5 | 셀렉트 |
| 인삼 (이식재배) | 제초 | 일년생잡초 (화본과) | A | 세톡시딤 유제 20 | 나브 |
| 인삼밭 | 제초 | 일년생잡초 | H | 글루포시네이트암모늄 액제 18 | 바스타 |
| | | | | 글루포시네이트-피 액제 9.8 | 바로바로, 자쿠사 |