

이달의 우리회사 추천제품

경농

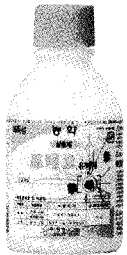
팔콘 수화제 - 흑명나방 방제에 탁월



흑명나방에 탁월한 효과를 발휘하는 약제이다. 곤충성장조절제(IGR)로서 곤충의 탈피를 촉진시켜 이상기형과 정상적인 생육을 불가능케 하여 치사작용을 유발하는 살충제이다. 저항성 나방류에도 효과가 탁월할 뿐 아니라 기존의 수화제 보다 입자크기가 작아 지속적인 살충효과와 내우성이 우수한 것이 특징이다. 또한 어독성, 꿀벌 독성이 낮고 온도와 환경에 따른 약해문제가 적으며, 약제 살포시 독성이 매우 낮아 인체에 안전할 뿐 아니라 피부에 묻더라도 가렵지 않은 등 안전성이 우수하다. 또 나방류에는 뛰어난 효과를 보이지만 천적에는 안전하다.

동방아그로

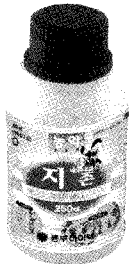
프레오 유탁제 - 나방전문 방제 약제



나방 전문 방제약제다. 기존의 약제와 완전히 다른 신규화합물(pyridalyl)로 저항성 유발된 나방해충에 피리다릴(10%)을 유효성분으로 하고 있어 약제 저항성이 강한 파밤나방에 대하여 약효가 뛰어난 살충제이다. 내우성이 매우 우수하여 약제 처리 후 2-3시간후에 비가와도 약효에는 크게 지장이 없는 것으로 알려졌다. 또한 천적에 대한 안전성이 뛰어나 벌을 입식시켜서 재배하는 농가들에게도 좋다. 특히 복분자, 취나물, 양배추, 브로콜리, 자두 등에도 등록이 되어있어 소면적 작물을 재배하는 농가의 해충 방제에 도움이 되는 약제이다.

동부하이텍

지존 액상수화제 - 저항성 응애류 및 담배가루이 방제 탁월



새로운 작용기작을 가진 테트로닉에시드계(Tetronic acid)의 신규 장기지속형 살충제로 저항성이 발현된 응애류 방제 및 담배가루이 방제에도 탁월한 효과가 있다. 약충에 대한 살충효과는 물론 알까지 방제할 수 있고, 성충에 대한 불임 및 산란억제로 모든 충태를 방제할 수 있는 특징을 가지고 있다. 따라서, 기존 약제보다 일주일 이상 긴 잔효력을 나타낸다. 또한 담배가루이 및 응애류에 대한 강력한 살충효과를 가지면서도 천적(노린재 및 무당벌레류)과 꿀벌 등의 유용곤충 및 작물에는 안전성이 우수하다.

이달의 우리회사 추천제품

바이엘크롭사이언스

프린트 액상수화제 - 장마철 전문 살균제



비에 잘 씻기지 않는 특성이 있어 장마철에도 안정적인 효과를 나타내는 전문 살균제이다. 잎의 노화를 지연시켜 농산물의 품질을 향상시키고 보다 더 많이 수확할 수 있도록 도와주는 파이토닉(FiTonic)효과가 있다. 환경안전성이 뛰어나고 약효가 오래 지속되어 농업생태계 안정과 생산비 절감이 가능하므로 IPM 경영에 적합하다. 사과, 고추, 포도, 인삼, 수박, 단감 등의 탄저병은 물론 부패병, 갈색무늬병, 점무늬병, 뿌리혹병 등 다양한 작물의 다양한 병해에 뛰어난 효과를 나타낸다.

정보화학

펜코나트 액상수화제 - 침투이행성 살균제 전문약제



장마 시작전 예방, 치료효과를 겸비한 살균제이다. 과수 및 원예 주요병해에 탁월하며 동시에 병해가 오는 시기에 사용하면 효과적이다. 트리이azole계와 디치오카바메이트계의 합제로 유효성분이 주요병해에 효과를 동시에 발휘하여 방제효과를 나타낸다. 혼용살포해도 안정적인 효과를 나타내며 긴 약효성과 내우성에 효과가 우수하다. 액상수화제 제형으로 수화제보다 물에 희석하기 쉬우며 약흔과 동녹에 안정적이다.

신젠타

쏘로스 액상수화제 - 수도 내방 전문약제



기존 수도 내방약제와는 작용기작이 다르며 약효가 오래가는 이화명나방, 흑명나방 전문약제이다. 알부터 노숙유충까지 효과가 있으며, 빠른 섭식 중단 작용으로 흑명나방으로부터 벼 잎을 보호하는 능력이 탁월하다. 곤충의 신경계에 작용하여 흑명나방을 발생초기 뿐만 아니라 발생 밀도가 높을 때도 방제하며 약효가 4주 이상 지속된다. 또한 작물체에 대한 침투이행성이 뛰어나 빠른 시간내에 작물체내에 침투하여 전체에 골고루 퍼지게 된다. 이런 특성으로 비가 잦은 시기에도 약제처리 6시간만 지나면 비가와도 약효 발현에 문제가 없을 정도로 처리 시기에 제한이 적은 약제이다.

이달의 우리회사 추천제품

아리스타

다가치 액제 - 강력한 침투효과



오이 흰가루병 방제에 효과가 있는 약제로 확산 및 분산효과가 우수하여 약제가 골고루 부착될 수 있게 도와준다. 약제의 침투력을 높여주므로 약제 사용량을 절감할 수 있으며 살포후 보습효과로 약효 지속시간을 늘려준다.

작물 및 인·축에 대한 안전성이 높아 안심하고 사용할 수 있다. 침투력이 뛰어나 장마기 약제 살포에 유용하다.

영일케미칼

프레바톤 수화제 - 내방 전문약



신규 내방 전문약제로 기존의 내방약제와는 달리 침투이행성약제이며 근육수축운동을 마비시켜 해충을 방제하는 약제이다. 섭식과 동시에 가해활동을 정지하므로 농산물의 상품성을 유지시켜 주고, 내우성이 우수하고 약효지속기간이 매우 긴 약제로 IPM 방제에 적합한 안전한 약제이다.

특히 기존의 약제에 저항성을 갖는 내방 방제에 효과적이며 알 부화 억제 효과까지 있어 내방이 다발생한 시기에 사용해도 안정적인 효과를 나타낸다. 벼/흑명나방, 이화명나방 등 나방류에 우수한 방제 효과를 보인다.

한국삼공

벼전왕 액상수화제 - 벼농사용 살균제



침투이행력이 뛰어나 도열병에 대한 예방 및 치료효과가 우수하며, 기존 멜라닌생합성 저해제와 작용점이 달라 교차저항성이 없어 우수한 효과를 발휘한다.

여기에 강력한 침투이행력으로 벚대 하단에 발생하는 잎집무늬마름병에 효과적이며 지속효과가 뛰어나 한번 살포로 오랫동안 예방효과를 발휘한다. 또한 변색미를 유발하여 쌀의 품질을 떨어뜨리고 수량을 감소하는 세균성벼알마름병, 깨서무늬병, 이삭누룩병등을 동시 방제하며 적은 약량으로 살포가 가능하여 항공방제에도 적합한 약제이다. Y