



★★★★★★★★★★★★★★★★

# 이달의 우리회사 추천제품

## 경 농

### 당찬 액상수화제 *저항성나방및 총아방류류에 탁월한 방제효과!*

신규물질 스피네토람과 클로로니코티닐계 아세타미프리트의 2중합제로 나방, 총채벌레, 굴파리, 진딧물 등 주요해충의 동시방제가 가능하다. 또한 기존 살충제에 저항성을 나타내는 나방류에 탁월한 방제효과를 나타내며, 침달성이 우수해 약제를 처리하지 않은 잎 뒷면에 서식하는 굴파리와 같은 해충 방제에 효과적이다. 내수성이 강력해 약제 부착성이 우수하며, 살포시기를 맞추기 어려운 장마기에도 우수한 효과를 발휘한다. 그리고 적은 약량으로도 충분한 살충효과를 발휘해 환경친화적인 약제이다.

적용대상으로 토마토 아메리카잎굴파리, 온실가루이, 참외 꽃노랑총채벌레, 담배가루이, 파 파밤나방, 파총채벌레, 오이 오이총채벌레, 온실가루이에 탁월한 방제효과를 발휘한다.



## 동방아그로

### 카소론 입제 *잡초제거 물없이 7번까지 한번으로 쉽게*

니트릴계통의 약제로 유아나 경엽기부로부터 흡수되지만, 주로 뿌리에 의해 흡수되어 세포분열을 저해시켜 생육을 억제시켜 일년생 및 다년생 화본과 잡초와 광엽잡초가 효과적으로 고사됩니다. 추동기에 처리하면 휘산이 적어 약제성분의 분해가 서서히 이루어지므로 약효지속기간이 길어 잔디의 휴면기부터 발아 전까지 처리하면 토양에 균일한 처리층이 형성되어 이듬해 발생하는 잡초까지 생육을 억제시킬 수 있어 적은 약량으로도 최대한의 효과가 발휘되어 경제적입니다.

적설량이 10cm정도의 눈위에 뿌려도 효과가 좋으며, 토양 중에서 이동성도 크지 않아 안전하게 사용하실 수 있습니다.



## 동부팜한농

### 사파이어 과립혼연제 *저항성없는 잣빛곰팡이병 전문약*

예방효과가 뛰어난 잣빛곰팡이병 전문약으로 기존 약제들과 교차 저항성이 없다. 혼연처리 방법으로 간편하게 잣빛곰팡이병을 방제할 수 있어 농가의 노동력 절감에 유용한 제품이다.

수확 후 과실에 약흔이 남지 않아 상품성 향상에도 효과적이다. 잔효력이 긴 플루디옥소닐 성분을 20% 함유해 출하 후 수송기간까지 약효가 지속돼 상품 관리가 편리하다. 살포 시 사용자에게 안전하고 잔류 걱정도 덜 수 있는 안전성이 우수한 제품이다. 딸기, 고추, 오이, 장미의 잣빛곰팡이병에 등록됐다.



## 바이엘

# 머큐리 액상수화제 새로운 흰가루병약탄생

흰가루병과 잿빛곰팡이병에 대한 보호효과와 치료효과가 우수하며 처리 후 약효 지속기간이 긴 제품이다.

또한 잎을 통한 침투이행성과 잎 뒷면까지 약효를 발휘하는 침달효과를 통해 방제효과가 우수할 뿐만 아니라 뿌리를 통해 유효성분이 흡수·이행되므로 약액이 묻지 않은 잎에도 보호 효과를 나타낸다.



## 성보화학

# 탄프로 액상수화제 탄저병 전문살균제

베타튜블린 합성을 억제하는 카바메이트계인 카벤다짐과 호흡효소 저해, 포자발아 및 균사침입을 억제하는 클로로탈로닐과의 혼합제로 적용범위가 넓고 작물에 부착성이 우수하여 예방효과와 치료효과가 뛰어나다.

고추(단고추류포함), 사과 탄저병 및 양파 노균병에 등록되어 있다.



## 신젠타

# 래버스 액상수화제 예방및 치료효과의 역병·노균병 전문약

새로운 역병,노균병 전문 살균제로서 뿌린 뒤 작물에 신속하고 강력하게 부착하여 입속으로 스며들어서, 오랫동안 작물 보호효과가 지속되어 동절기나 장마기의 다습한 시기에 채소에 발생하는 노균병, 역병을 확실하게 해결하는 믿을 수 있는 살균제이다.

다양한 작물에 적용되어 토마토,수박,참외 등의 연속수확하는 시설작물에도 안전하게 사용할 수 있으며 고추,감자,인삼,배추,참깨 등의 노지 채소작물에도 지속되는 효과로 농장관리를 편리하게 할 수 있다.





★★★★★★★★★★★★★★★★

# 이달의 우리회사 추천제품

아그로텍

## 수퍼킵 입상수화제

다양한 활용이 가능한  
원예용 종합살균제

2012년 신제품인 스트로빌루린계 원예용 종합살균제로 광범위한 방제 스펙트럼과 강력한 예방·치료효과를 보유했다. 침투이행성이 뛰어나 약제가 처리되지 않은 부분에도 방제효과가 우수하며 증기압에 의한 작물체내 재분배 효과가 있어 약효가 고르게 나타난다. 고추 역병·탄저병, 사과 탄저병·갈색무늬병·점무늬낙엽병, 양파와 오이의 노균병에 등록돼 다양한 활용이 가능한 원예용 종합살균제이다.



영일케미칼

## 트리후민 수화제

전통의 원예용 종합살균제

과수 작물의 병해방제를 위하여 개발된 트리아졸계 전문 살균제다. 침투이행성과 내우성이 뛰어나 약효 발현이 우수하며, 22개 작물의 주요 병해(흰가루병, 검은별무늬병, 붉은별무늬병 등)에 대해 뛰어난 활성을 나타낸다. 하우스 작물의 주요 병해 또한 동시에 방제가 가능하고, 저농도에서도 효과가 지속되어 경제적이다. 과수 주요병해에 대해서는 낙화 후 살포 처리하여 병 발생 초기에 예방적으로 살포하는 것이 효과적이며, 흰가루병을 방제할 경우 계통이 다른 약제와 교대로 살포하면 더욱 우수한 효과를 볼 수 있다. 환경에 안전하며 유익충에 대해서도 안전성이 높으므로 안심하고 사용가능한 원예용 종합살균제이다.



한국삼공

## 피리오 액상수화제

저항성없는  
새로운 흰가루병전문약

독특한 작용기작으로 뛰어난 치료 및 예방효과를 가지고 있는 흰가루병 전문약으로서 고추, 멜론, 수박(복수박포함), 오이 참외 흰가루병에 등록되어 있으며, 신규물질인 "피리오페논"을 함유한 신제품이다.

흰가루병은 시설재배에서 가장 문제되는 병해로 일조부족, 고온, 환기불량 등의 원인으로 연중 발생하며 일시에 광범위하게 공기로 확산되는 특징을 가지고 있는데, 최근에는 잎 표면뿐만 아니라 식물 조직 내에 발생하는 흰가루병균으로 인해 방제의 어려움을 겪을 수 있다. 우수한 침투이행성으로 포자발생을 억제하며, 강한 휘발성과 침달성으로 약액이 묻지 않은 잎과 잎 뒷면까지 약액이 전달되어 기존 흰가루병 방제 약제에 내성을 나타내는 흰가루병에도 매우 우수한 효과를 발휘한다. 또한 유용곤충 및 작물에 매우 안전하여 안심하고 사용이 가능한 제품이다.

