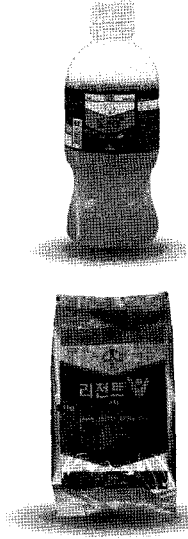


## 이달의 우리회사 추천제품

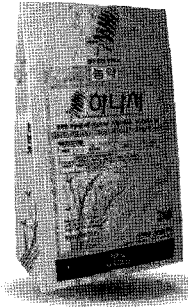


### 바이엘, 톱스타 유제 - 저항성 잡초 제초제 리전트 브이(V) 입제 - 육묘상 살균·살충제

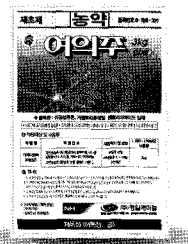
톱스타 유제는 물에 희석하지 않고 원액 그대로 뿌리는 유제 형태의 논 제초제로서 사용이 간편하다. 특히 저항성 물달개비에 대한 효과가 우수하며 간척지에서 탁월한 잡초방제 효과를 발휘한다. 논 지면을 잘 고른 직후 흙탕물 상태에서 약제를 처리하고 약제 처리 후 땅고르기 작업을 꼼꼼히 해 주면 효과를 충분히 볼 수 있다. 이 때 약제 살포 후 최소한 3일이 지난 후에 이앙하고 벼 엽신이 물에 잠기지 않도록 물 관리를 알게 해 주는 것이 중요하다.

리전트 브이(V) 입제는 처리방법이 간편한 육묘상 살균·살충제로서 뿌리로부터의 침투이행성이 우수하고 약효 지속기간이 길어 벼 이앙 후 본답에 발생하는 병과 해충을 동시에 방제한다. 특히 줄무늬잎마름병 바이러스를 옮기는 주요 해충인 애벌레 방제효과도 우수할 뿐만 아니라 벼 스스로 잎도열병이나 흰잎마름병에 대한 저항력을 갖도록 유도하는 효과가 있어 약효가 오래 지속된다.

### 신젠타, 하나처 입제 - 저항성 잡초, 수도 중기 제초제



기존 설퍼닐우레아계 저항성 잡초인 물달개비는 물론 올챙이고랭이, 알방동사니, 마디꽃 및 미국외풀 등을 효과적으로 방제하는 수도용 중기 일발처리 제초제이다. 특히 최근 문제가 되고 있는 저항성 올챙이고랭이에 탁월한 효과를 볼 수 있으며, 올챙이고랭이 5엽기 미만까지 방제 할 수 있다. 잔효력이 우수하여 저항성 잡초의 발생을 최소화 할 수 있고 피에 대한 효과도 우수하여 피를 3엽기까지 방제하며 난방제 잡초인 자귀풀, 여뀌바늘, 사마귀풀, 가막사리 등도 방제가 가능한 약제이다. 약제 처리시 잡초가 백화되어 고사하는 효과를 눈으로 확인 할 수 있으며, 농가의 잡초방제 노력을 획기적으로 줄여 줄 수 있다.



### 영일케미컬, 여의주 입제 - 피 전문 제초제

2011년도 신제품으로 피방제를 안정적으로 하는 것은 물론 그 밖의 일년생, 다년생 잡초를 효과적으로 방제한다. 올방개, 벼풀 등 난방제 잡초를 효과적으로 방제하며 저항성 물달개비를 비롯한 광엽잡초에 우수한 효과를 나타낸다. 제초효과가 신속하게 나타나며 벼에 대한 안전성이 우수한 약제이다.



## 성보화학, 킬충 액상수화제 - 깍지벌레 전문약제 점저미 대립제 - 부유확산타입 중기 제초제

킬충 액상수화제는 뷰프로페진과 티아메톡삼의 혼합제로 깍지벌레 성충에 대하여 빠른 효과를 나타내며, 약충의 탈피를 방해하는 살충효과를 나타낸다. 침투이행성 약제로 직접 접촉하지 않은 해충에 대해서도 우수한 효과를 보이며 액상수화제 제형으로 약흔이 남지 않으며 혼용이 용이하다. 감(단감)-주머니깍지벌레, 감굴-화살깍지벌레, 배-가루깍지벌레에 등록되어 있다.



점저미 대립제는 벤조비사이클론과 피라조선틸루에틸, 피리미노박메틸의 혼합제로 저항성잡초(물달개비, 올챙이고랭이) 및 일년생 잡초, 다년생 잡초를 손쉽게 방제할 수 있는 부유확산타입의 중기제초제이다. 대립제 제형으로 확산성이 우수하여 논폭이 25m이내인 경우에는 논에 들어가지 않고 논둑에서 살포가 가능하다. 10a당 250g으로 간편하게 저항성 잡초까지 방제할 수 있는 제초제이다.

## 한국삼공, 플다벤·이티 직접살포정제 - 저항성 잡초 중기 제초제



2011년 신제품으로 뛰어난 부상력과 탁월한 확산력을 자랑하는 저항성잡초 전문 중기 논잡초약제로 노동의 시간과 강도를 획기적으로 감소시켜 진정한 생력화를 실현한 제품이다. 특히 저항성잡초와 난방제잡초 방제에 특효성분인 벤조비사이클론의 함량이 높아 논에서 발생하는 저항성잡초의 방제에 보다 우수하고 안정적인 효과를 발휘한다. 또한 페녹솔람 성분도 함유되어 확실한 피 방제효과를 보이며 올방개에 대해서도 탁월한 효과를 나타내며, 피라조선틸루에틸의 우수한 잡초발생 억제효과까지 겸비하여, 생력화와 환경, 잡초의 방제 및 억제를 동시에 해결하는 1석 4조의 효과를 가지고 있는 초간편 제형의 중기 논잡초약이다.

## 경농, 벨스모 유제 - 원예용살충제 나방전문약제



2011년도 신제품인 세미카바존계의 새로운 살충제로 나방 유충의 신경전달을 차단하고 신속하게 섭식을 중단, 동작을 마비시키는 나방 전문약제이다. 방제가 어려운 문제나방에 저항성이 없이 우수한 효과를 발휘하며 섭식저해 효과가 강력해 잎과 과실 등에 효과가 우수하다. 환경기준이 까다로운 유럽, 미국 등의 농업 선진국에서 안전성과 방제효과를 인정받았으며 나방유충의 전 생육단계에 작용하여 살포시기의 범용성까지 확보한 제품이다. 국내에는 복숭아 복숭아순나방에 등록됐다.

## 이달의 우리회사 추천제품

010-8200-1111



### 동방아그로, 스파크 액제 - 전천후 광범위 제초제 알리세 입상수화제 - 나방류 전문약제

스파크 액제는 환경 및 작물에 높은 안전성을 지닌 전천후 광범위 제초제이다. 약효지속기간이 길어 과수원의 경우 년 2회 처리만으로도 잡초방제가 가능하며, 흡수가 빠르고 안전하여 살포후 6시간 이내에 큰 비가 내리지 않으면 효과가 떨어지지 않는다. 황산암모늄의 작용기로 인하여 잎표면(왁스층)을 녹여 잎과 줄기에 신속히 흡수되어 약제 살포 후 24시간 이내에 이미 잡초는 생리적 고사상태가 된다. 과수원의 경우 잡초가 발생하는 봄부터 가을까지 시기에 상관없이 편리하게 사용가능하나, 기온이 낮은 초봄에는 효과가 비교적 늦게 나타날 수 있다.

알리세 입상수화제는 속효성, 지속성, 안전성 삼박자를 고루 갖춰 나방류의 근육세포내의 이성을 유도하여 치사시킨다. 알, 유충, 성충에 효과가 좋으며, 유충의 섭식을 빠르게 중단시켜 작물의 피해를 극소화 시켜준다. 침달 및 침투이행성이 매우 뛰어나고 저항성 해충에 효과가 좋다. 또한 나방해충에만 작용하는 강력한 약효특성으로 유용곤충 및 환경에 영향이 적으며 독성 및 환경에 안전한 성분으로 구성되어 약제 살포 후 24시간 이후 꿀벌에 무해하다.

010-8200-1111

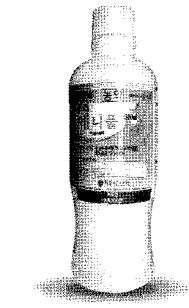
### 동부한농, 다킬 입제 - 난방제잡초 전문 중기 제초제



중기논잡초약제로 피, 저항성 올챙이고랭이, 올방개 등 논에 발생하는 난방제잡초에 효과적이며 방제스펙트럼이 넓은 유효성분들의 합제이다. 유효성분 중 페녹솔람은 3엽기의 피 뿐만 아니라 다년생잡초에, 아짐살퓨론은 올방개, 가막사리, 사마귀풀 등 일다년생잡초에 효과적이다. 벤조비사이클론은 설포닐우레아계 저항성 잡초인 올챙이고랭이, 물달개비에 효과가 우수하다. 담수직파답에 안전하게 사용할 수 있으나 찰벼, 흑미, 통일계 품종에는 약해의 우려가 있으니 주의해야 한다.

010-8200-1111

### 동부아그로텍, 애니플 액상수화제 - 담수직파벼 전문 제초제



담수직파벼에 간편하게 사용할 수 있는 액상형 제품이다. 저항성잡초(올챙이고랭이, 물달개비 등)에 탁월한 효과를 가진 벤조비사이클론, 일년생 및 다년생잡초에 효과적인 벤살퓨론메틸, 피를 포함한 일다년생 잡초를 방제할 수 있는 페녹솔람으로 구성되어 있다. 물에 희석하지 않고 원액 그대로 사용할 수 있으며 물리성이 우수하고 점도가 낮아 분무기노즐의 막힘이 없다. 따라서 손살포 뿐만 아니라 살포분무기를 이용해 편리하게 사용가능하다. 또한 벼의 잎에 거의 묻지 않아 약해 걱정이 없다. 찰벼, 흑미, 통일계 품종에는 약해우려가 있으므로 사용하면 안된다.

010-8200-1111