

# 파트너



## 유제

- ▶ **잡초 발생 전 토양처리 발제초제**  
잡초의 발아를 억제하고, 잡초뿌리 생장을 저해, 고사시키는 펜디메탈린과 광합성억제 효과를 보이는 리뉴론의 혼합제
- ▶ **일년생 화분과잡초 및 광엽잡초 방제에 효과적**  
화분과잡초 : 피, 바랭이, 강아지풀, 뚝새풀  
광엽 및 사초과잡초 : 쇠비름, 명아주, 별꽃, 개비름, 망초, 냉이, 여뀌, 방동사니류
- ▶ **사질토양이나 토양수분이 많은 토양에는 사용금지**  
약제 특성상 토양이 척박하고 사질토양이나 토양수분이 많은 곳에는 사용하지 마십시오.

품목명 : 리뉴론 + 펜디메탈린 (10+15)% | 약효보증기간 : 3년 | 독성 : 저독성, 어독성 II 급 | 포장단위 : 300ml x 30EA | 작용기작 : C2+K1

## 적용 잡초 및 사용량

작물명	적용 잡초	사용적기 및 방법	1,000㎡ (10a) 당 사용약량
감자	일년생 잡초	파종복토 후 3~4일 이내 토양처리	400ml
마늘		파종복토 후 비닐멀칭 전 토양처리	500ml
보리		파종복토 후 3일 이내 토양처리	
양파		정식 전 (비닐피복 전) 토양처리	
옥수수		파종복토 후 3일 이내 토양처리	

## 작용기작

- ▶ **펜디** : 디니트로아닐린계통의 약제로 잡초의 단백질 합성을 억제하여 세포분열의 교란으로 발아 및 생육을 억제시켜 고사하는 역할을 합니다.
- ▶ **리뉴론** : 우레아계통의 약제로 광합성억제의 작용으로 화분과 및 광엽잡초를 고사시키는 역할을 합니다.

## 효과적인 사용방법

- ▶ 파종복토 후 잡초 발아 전에 소정약량을 토양 전면에 골고루 뿌리십시오.
- ▶ 토양이 건조할 때 고압식 분무기로 살포할 때는 사용약량의 변동없이 살포량을 증가하여 주십시오.
- ▶ 파종 전 정지 작업시에 큰 흙덩어리가 없도록 잘 부수고 균일하게 한 후 종자 및 종서가 흙에 잘 덮히도록 파종하여 주십시오.

## 주의사항

- ▶ 사용할 때는 소정약량을 꼭 지키시고 심한 모래토양에서는 사용하지 마십시오.
- ▶ 이미 자라있는 잡초는 제거한 후 처리하십시오.
- ▶ 옥수수 등 직파작물은 종자가 토양표면에 노출하였을 경우 약해의 우려가 있으므로 파종복토에 유의하여 주십시오.

## 취급제한기준

- ▶ 살포된 농약이 양어장, 저수지, 상수취수원, 해역 등으로 바람에 날려 들어가거나 빗물에 씻겨 직접 흘러 들어갈 우려가 있는 지역에서는 사용하지 마십시오.