

THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY



제초제에도 급이 있습니다. 상급의 제초제 하이로드!

유효성분 및 함량	글리포세이트 암모늄 41%		
독성구분	저독성 / 어독성 Ⅲ급		
포장단위	300ml × 40병/박스 500ml × 24병/박스 1l× 16병/박스 4l× 4병/박스 5l × 4병/박스		
제조원	몬산토(인도네시아)		
작용기작 코드	H09		

제품특징



약효가 오래갑니다.

- · 왜냐하면, 실제 잡초를 죽이는 글리포세이트 활성성분이 기존의 제품보다 약 30%나 더 고농도로 농축되어 있는 새로운 제품이기 때문입니다.
- · 따라서 잡초 체내에의 흡수량. 지하부로의 이행량이 늘어나게되므로. 보다 확실하게 잡초의 지상부는 물론 뿌리까지 근절시켜 줄 수 있습니다.
- · 그러므로 방제가 어려운 다년생 잡초에도. 또한 약간 조건이 나쁠 때라도 안정적인 효과를 나타냅니다.

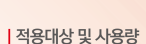
안전성도 우수합니다.

- · 하이로드는 아미노산계 제초제입니다. 아미노산은 식물, 동물, 미생물 등 모든 생명체의 기본 물질인 단백질을 구성하는 근원입니다.
- 하이로드의 유효성분은 이처럼 자연계에 넓게 분포하는 아미노산의 일종인, 가장 간단한 글리산과 인산이 결합한 화학물질로, 토양이나, 자연환경, 작물은 물론 인축에도 안전합니다.

편리하고 새롭습니다.

- · 포장 단위가 소포장에서부터 대포장에 이르기까지 (300ml, 500ml, 1l, 4l, 5l, 20l) 다양하여. 필요에 따라 선택의 폭이 넓습니다.
- 예를 들면, 원액살포기 사용의 경우에는 약을 옮겨 담거나, 병의 밀봉 실링을 뜯을 필요없어. 돌려 끼우는 부착만으로 간편히 쓸 수 있는 1//병이 있습니다.
- · 또한 대포장일수록 가격이 더 저렴하여 비용을 절감할 수 있습니다.
- · 국내 최초의 투명계량창이 도입된 고급 디자인으로, 쉽고 정확하게 약량을 계량할 수 있어 약제의 오남용을 피할 수 있습니다.





자미대 저어대사		물201(1말)당	1,000m²(10a)당 사용량		
작물명	적용대상	사용적기 및 방법	사용약량	약량	살포량
감귤밭		잡초생육기 경엽처리	60ml	300ml	
비농경지	일년생갑조 및 다년생잡초 나과밭		100ml	500ml	1004
사과밭			60ml	300ml	1001
포도밭					

사용상 주의사항

- 1. 이 농약은 비선택성제초제이므로 뿌릴 때에는 농작물의 잎, 어린 줄기, 과실, 노출된 뿌리 등에 직접 묻지 않도록 주의하십시오.
- 2. 5년 이하의 유목과 같이 나무의 표피가 완전히 목질화 되지 않은 경우에는 약해의 우려가 있으니 직접 묻지 않도록 주의하십시오.
- 3. 이 농약은 비선택성제초제이므로 반드시 전용살포기를 사용하시고, 희석하거나 저장 또는 뿌릴 때는 스테인레스, 알루미늄, 플라스틱 등의 용기를 이용 하십시오. (아연 도금을 한 양철용기 등을 사용하지 마십시오.)
- 4.이 농약을 뿌릴 때, 흙탕물을 사용하면 제초 효과가 떨어지므로 맑은 물을 사용 하십시오.
- 5. 작물의 약해 예방을 위해 비닐하우스 등 시설 재배에서는 절대 사용하지 마십시오.
- * 작물에 묻지 않도록 사용 하십시오.
- ※ 이 농약을 사용한 후에는 방제기구를 반드시 세척하십시오.