유제

new





약효가 오래가는 안전한 제초제!

 유효성분 및 함량
 펜디메탈린 31.7%

 독성구분
 보통독성 / 어독성 Ⅱ급

 포장단위
 300㎡ × 40병/박스 500㎡ × 20병/박스

 작용기작 코드
 H03

제품특징

01

방제가 어려운 잡초에도 약효가 탁월합니다.

일년생 잡초에서 부터 광엽잡초까지 효과를 발휘합니다.

02

제초효과가 오래 지속 됩니다.

토양 표면에 약제 층이 형성되어 잡초 발생을 억제합니다.

03

등록된 밭작물에 안전하게 사용할 수 있습니다.

적용대상 및 사용량

작물명	적용대상	사용적기 및 방법	물201(1말)당 사용약량	1,000m²(10a)당 사용량	
				약량	살포량
감자	일년생잡초	파종복토후 또는 정식후 3~4일이내 토양처리	40ml	200ml	
고구마		삽식후 3일이내 토양처리			
고수		파종·정식기 토양처리	60ml	300ml	
고추	잡초	정식 1~2일전 토양처리			
달래	일년생잡초	이식후 3일이내 토양처리	40ml	200ml	1001
당근	잡초	파종직후 토양처리	60ml	300ml	
딸기	일년생잡초	정식직후 토양처리			
마늘		파종복토후 3~4일이내 토양처리	100ml	500ml	
머위		이식후 3일이내 토양처리	40ml	200ml	
목초지	일년생잡초 (화본과)	잡초발생전 토양처리	60ml 300ml 40ml 200ml	300ml	
묘포	일년생잡초	이식직후 토양처리			
밀		파종·정식기 토양처리		200ml	
배추	잡초	정식 1~2일전 토양처리	60ml	300ml	
보리		파종복토후 3~4일이내 토양처리	100ml	500ml	
뽕나무		3월하순과 하벌직후 토양처리	60ml	300ml	

주요 대상 잡초





돌피

바랭이

사용방법 사용 약량을 지켜 물에 희석한 후 분무기를 이용하여 토양 전면에 골고루 뿌리십시오.

사용상 주의사형

- 1. 토양이 건조할 때나 고압식 분무기로 살포할 때는 사용약량의 변동없이 살포물량을 증가하여 주십시오.
- 2. 배추와 고추는 파종복토(직파재배)후 처리하면 약해의 우려가 있으니 사용하지 마십시오.
- 3. 뽕나무밭 및 딸기밭, 배추밭에 사용할 때에는 약액이 작물에 직접 묻으면 약해가 우려되니 사용에 주의하십시오.
- 4. 사용할 때는 소정약량을 꼭 지키고 심한 사질토양에서는 약해의 우려가 있으니 사용하지 마십시오.
- 5. 이미 자라있는 잡초에는 약효가 없으니 제거해 준 후 처리하십시오.
- 6. 딸기의 자묘증식을 휘하여 모주를 정식할 경우에는 약해의 우려가 있으니 사용하지 마십시오.
- 7. 배추(정식배추), 양배추(정식양배추)의 비닐피복재배 및 시설재배지(비닐하우스, 터널재배) 내에서는 악해의 우려가 있으니 사용하지 마십시오.
- 8. 옥수수의 비닐멀칭재배에는 약해의 우려가 있으니 사용하지 마십시오.
- 9. 고추에 살포할 경우 지제부에 직접 묻지 않도록 주의하십시오.
- 10. 약제처리 후 지표면으로 싹이 나오기 전에 비가 오거나, 물을 뿌려주어 토양이 과습한 조건이 될 경우 약해의 우려가 있으니 주의하십시오.
- 11. 국화과 잡초와 닭의장풀에는 효과가 떨어지므로 사용할 때 주의하십시오.

적용대상 및 사용량

작물명	적용대상	사용적기 및 방법	물201(1말)당 사용약량	1,000m²(10a)당 사용량	
				약량	살포량
사과	일년생잡초	잡초 발아전 토양처리	100ml	500ml	100 <i>l</i>
생강		파종 복토후 볏짚 피복전 토양처리			
양배추		정식 1~2일전 토양처리	- 60ml	300ml	
양파		정식후 잡초 발아전 토양처리			
옥수수		파종복토후 3~4일이내 토양처리			
홍화		파종복토후 3일이내 토양처리			