

환경에 안전하고 약효가 오래가는 비선택성 제초제

스파크



액제

- ▶ **전천후 광범위 비선택성제초제**
과수원, 비농경지, 논둑, 밭 헛골(고추밭) 등에 발생하는 잡초를 방제
- ▶ **확실한 제초효과**
기존 이행형 제초제에 비해, 잡초의 잎 표면 왁스층을 녹여 약제의 흡수율을 향상시켰기 때문에 보다 확실한 제초효과를 발휘
약제 처리 후, 잡초의 뿌리까지 이행하여 고사시킴
- ▶ **탁월한 안전성**
처리 후, 토양중의 미생물과 햇빛에 의해 빠르게 분해되어 축적될 염려가 없다.

품목명: 글리포세이트암모늄 (16.2)% | 약효보유기간: 5년 | 독성: 저독성, 어독성 III 급 | 포장단위: 500ml x 20EA | 작용기작: G

적용 잡초 및 사용량

작물명	적용 잡초	사용적기 및 방법	1,000㎡ (10a) 당 사용약량
감귤	일년생 잡초 및 다년생 잡초	잡초생육기 경엽처리	500ml
고추밭	일년생 잡초	잡초생육기 밭고랑 경엽처리(비닐피복 이식재배)	
논둑	일년생 및 다년생 잡초	잡초생육기 경엽처리	1,000ml
담배밭	일년생 잡초	잡초생육기 밭고랑 경엽처리	500ml
배	일년생 및 다년생 잡초	잡초생육기 경엽처리	
비농경지			1,000ml
사과			500ml
포도			

효과적인 사용방법

- ▶ **과비농경지 처리 및 과원처리**
 - 잡초생육기 경엽처리용 제조제로써 잡초 발생 후 30~40cm일때 살포하시면 가장 좋은 효과를 보실 수 있습니다.
 - 잡초가 50cm이상 자란 경우나 난방제잡초(닭의장풀, 깨풀, 여뀌 등)에는 살포 물량을 증가시키거나 약량을 2배로 증가하시면 확실한 효과를 발휘합니다.
- ▶ **논, 밭 경운전처리**
 - 스파크 살포 후 2~3일 이후에는 언제든지 경운이 가능합니다.
 - 로타리 작업이 쉽고, 흙이 곱게되며, 풀은 재생하지 않고 거름이 됩니다.
- ▶ **밭작물 헛골, 논둑에 처리시**
 - 토양처리(쏘나란유제 등)와 혼용하시면 잔효기간이 더 길어져 효과적입니다.
- ▶ **건답직파**
 - 벼 파종 후 벼 출하 전~출하 초기(5%이내 발아)에 토양처리제(부타, 스톱프유제)와 혼용하여 사용하여 주십시오.

주의사항

- ▶ 스파크 액제는 비선택성 제초제이므로 뿌릴 때에는 농작물의 잎, 어린줄기, 과실, 로타리 작업 후 노출된 뿌리 등에 직접 묻을 경우에 심한 피해가 일어나므로 주의하여 사용하십시오.



원액용 비선택성 제초제



과원및비농경지처리시



논, 밭경운전처리효과(편리성, 유익성)



밭작물 헛골 사진



밭작물 헛골 사진



논둑처리효과



전답직파시

효과적인 사용방법

처리 후 6일



스파크



점촉형비선택성 제초제

처리 후 15일



스파크



점촉형비선택성 제초제

처리 후 33일



스파크



점촉형비선택성 제초제



원예용 비선택성 제초제