



역시
만들기에는
깨끗한 논

정일품

미탁제

- ▶ 피, 일·다년생 잡초에 우수한 2원합제로 구성되어 있습니다.
 - ▶ 피 발생 4~5엽기, 기타 잡초 발생 후 생육기 처리에 적합하여 넓은 방제 시기를 가집니다.
 - ▶ 저항성 피에 대한 효과가 우수한 성분 포함

품목명: 베타존 + 사이할로포프브팀 (16.5+3)% | 약효보증기간: 4년 | 독성: 저독성, 어동성Ⅲ급 | 포장단위: 1ℓ × 15EA | 작용기작: C3+A

적용 잡초 및 사용량

작물명	적용 잡초	사용적기 및 방법	1,000m ² (10a)당 사용약량
건답직파벼	일년생 잡초 (피, 바랭이, 속속이풀, 알방동사니, 여뀌)	피 4엽기 이내 경엽처리	
기계이앙벼 (어린모)	일년생 잡초 (피, 물달개비, 밭뚝외풀, 여뀌바늘, 알방동사니) 및 다년생 잡초 (올챙이고랭이, 올미, 올방개, 벚풀, 너도방동사니)	이양 후 25일 낙수 후 경엽처리	1,000mL
담수직파벼 (표면산파)	일년생 잡초 (피, 물달개비, 여뀌바늘, 가막사리) 및 다년생 잡초 (올챙이고랭이, 올방개, 벚풀)	파종 후 25~30일 낙수 후 경엽처리	

작용기작

- ▶ 사이할로포프뷰탈 : 화분과 잡초의 잎과 줄기를 통해 흡수이행 → 벼와 피의 속간 선택성이 높으며, 생육 진전된 피(4~5엽기)에 탁월한 효과 → 지방산 생합성 억제로 생장점 고사
 - ▶ 벤타존 : 광엽잡초의 잎을 통해 흡수 → 광엽식물에 살초효과 우수, 광합성 저해작용으로 고사

효과적인 사용방법

- 기계이양벼는 이앙 후 25일(피 4엽기) 정도에 논물을 뺀 후 잡초의 잎과 줄기에 약액이 충분히 묻도록 맑은 날에 살포하시고, 담수직파벼의 경우에는 파종 후 25~30일(피 4엽기)에 사용하시되 벼가 3엽기 이상되는 시기에 살포하시면 효과적입니다.
 - 건답직파의 경우 피 4엽기(파종 후 20~25일)경에 물대기 4~5일 전에 사용하는 것이 효과적이고 논물이 많을 경우 물을 빼고 약제처리한 후 2~3일간은 물을 대지 마십시오.
 - 고압식 분무기를 사용할 경우에는 가능한 압력을 낮추고 노즐을 잘 선택하여 약액이 골고루 충분히 묻도록 뿌리십시오.

주의사항

- 사용약량 및 시기를 지키시고 살포 전·후 살포기를 반드시 씻으십시오.
 - 이 농약은 맑은 날 뿐만 아니라 날씨가 매우 흐리거나 비가 올 우려가 있을 때에는 사용하지 마십시오.
 - 이 농약은 피의 분열기(5~8엽기)에 사용하면 효과가 다소 떨어지거나, 다시 재생할 수 있으므로 이 시기에는 사용을 피하거나 사용약량을 증가하여 사용하십시오.
 - 약액이 바람에 날려 다른 작물에 묻지 않도록 하십시오.
 - 사마귀풀, 자귀풀이 많은 놀에서는 제초효과가 떨어지므로 사용하지 마십시오.

처리적기

