

안전한 이양동시 처리제

제로스타



입제

- ▶ **우수한 피 억제 효과!**
강력한 토양흡착력과 긴 지속기간으로 피에 대한 확실한 억제 효과
- ▶ **광범위한 효과!**
피, 일·다년생 잡초 및 난방제 잡초에 효과
- ▶ **안전한 효과!**
벼에 안전한 성분으로 구성 (찰벼, 유색미에도 안전)

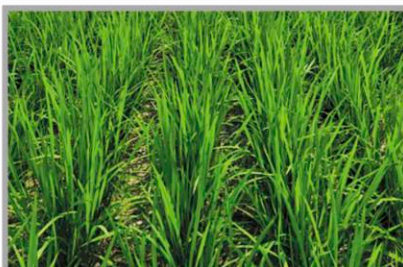
NEW

품목명: 펜퀴노트리온+이마조선틸루론+이프펜카버존 (0.67+0.25+0.55)% | 약효보증기간: 4년 | 독성: 저독성, 어독성 III 급 | 포장단위: 3kgx8EA | 작용기작: F2+B+K3

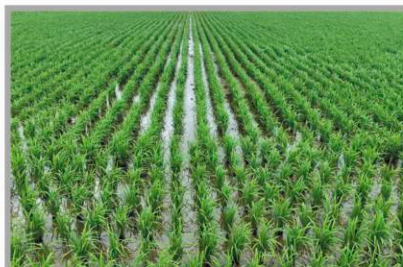
적용 잡초 및 사용량

작물명	적용 잡초	사용적기 및 방법	1,000㎡ (10a)당 사용약량
기계이앙벼 (어린모)	일년생 잡초 (피, 물달개비, 가막사리, 사마귀풀, 여뀌바늘) 및 다년생 잡초 (벼풀, 올방개, 올챙이고랭이)	이양동시 수면처리	3kg

안전하고 오래가는 효과



경기 용인시 (처리 후 37일)



전북 정읍시 (처리 후 27일)



경북 경주시 (처리 후 29일)



수도용
제초제

효과적인 사용방법

1. 균일한 써레질 작업
2. 써레질 후 이앙까지 3일 이상일 경우 이앙전처리제 사용



1. 제로스타 처리 후 2일 이내 물대기
2. 담수심 최소 5일 이상 확보

써레질					이앙	물대기 및 담수심 유지								
-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

약해 안정성



▲ 보람찰벼(부여군)



▲ 백옥찰벼(함안군)



▲ 동진찰벼(익산시)

주의사항

- 포장 평탄화(써레질)를 잘할 것
높낮이의 편차가 심할 경우 물관리가 어렵고 약해 유발
- 식부깊이 일정 유지 3cm 이상 필요
뿌리가 노출될 경우 약해 발생
- 이앙 후 논에 물을 바로 넣어줄 것
땅이 드러날 경우 약해 발생, 약효 저하
- 약제 처리 후 물관리 철저
후발 잡초 발생을 억제하기 위해 필수
- 써레질 후 이앙은 최대한 빠르게 할 것
써레질 후 이앙까지의 기간이 3일 이상일 경우 이앙전처리제를 사용
- 제로스타 첫 사용시 살포기 다이얼을 조정
기존 약제와 입자의 굵기가 다를 수 있으므로 조절이 필요



수도용
제초제