

지름길



입제

- ▶ 이양동시 처리 및 이양 10~12일까지 사용 가능한 약제입니다.
- ▶ 피 2~2.5엽기 이내, 일·다년생, 저항성 잡초에 고루 우수한 효과를 가집니다.
- ▶ 약효 지속기간이(40일)이 길어 이양 후 10일 이전에 사용하면 더욱 효과가 좋습니다.

품목명 : 브로모부타이드 + 이마조선폴론 + 메페나셋 (2.5+0.25+3.5)% | 약효보존기간 : 4년 | 독성 : 저독성, 여독성 III급 | 포장단위 : 3kg x 8EA | 작용기작 : Z+B+K3

적용 잡초 및 사용량

| 작물명 | 적용 잡초 | 사용시기 및 방법 | 1,000㎡ (10a)당 사용약량 |
|----------------|--|------------------|-----------------------|
| 기계이양비 (어린모) | 일년생 잡초 (피, 물달개비, 가막사리, 여뀌바늘, 여뀌, 자귀풀, 알방동사니) 및 다년생 잡초 (벚풀, 올방개, 올챙이, 고랭이) | 이양 후 10~12일 수면처리 | 3kg |
| | 일년생 잡초 (피, 물달개비, 사마귀풀, 여뀌바늘, 자귀풀) 및 다년생 잡초 (벚풀, 올방개, 올챙이, 고랭이) | 이양 후 15일 수면처리 | |
| | 일년생 잡초 (피, 물달개비, 여뀌바늘, 발뚝외풀, 알방동사니, 자귀풀, 미국외풀) 및 다년생 잡초 (벚풀, 올방개, 올챙이, 고랭이) | 이양동시 수면처리 | |

효과적인 사용방법

- ▶ 이양동시 처리제로 사용할 경우 논바닥의 정지작업을 균일하게 하고 모가 반드시 2cm이상 깊이로 심기도록 한 다음 이양기에 부착된 살포기를 이용하여 이양동시(쓰레질 후 2~3일)에 10a당 3kg씩 논 전면에 골고루 살포하십시오.
- ▶ 쓰레질 작업을 균일하게 하여 모를 2~3cm 깊이로 심고 논물을 4~5cm 깊이로 충분히 댄 후 이양 후 10~12일경(쓰레질 후 15일경)에 논 전면에 골고루 뿌려주십시오.
- ▶ 약을 뿌린 후 최소한 4~5일은 논물을 유지하도록 논물관리를 철저히 하시고, 논물이 마르지 않도록 물을 계속 보충하여 주십시오.
- ▶ 피, 올방개, 벚풀 등 난방제 잡초가 많은 논이나 쓰레질 후 이양시기가 늦어질 경우에는 이양 전 처리제를 뿌리고 15~20일 후에 이 약제를 뿌리십시오.
- ▶ 기계이양 논에 보식을 할 경우에는 먼저 모를 깊게 보식한 후 보식한 모가 활착한 후 약제를 처리하여 주십시오.

처리시기



주의사항

- ▶ 모래논, 물빠짐이 심한 논(물빠짐 : 2cm이상/일), 야산개답지, 유기물 함량이 낮은 척박한 논(새로 개간한 논이나 경지정리한 논), 찬물이 나는 논, 고냉지 등 부적지에는 사용하지 마십시오.
- ▶ 이 농약은 쓰레질이 잘 되지 않아 논바닥이 물 위로 노출된 곳이나 모가 완전히 물에 잠기는 논에서는 약해가 발생할 우려가 있으므로 사용하지 마십시오.
- ▶ 약을 뿌린 후에 논물이 마르게 되면 약해가 발생할 수 있으므로 절대로 논이 마르는 일이 없도록 논물관리를 철저히 해 주십시오.