

동방부타



입제

- ▶ 일년생 잡초 발생 전 토양처리형 제초제
- ▶ 약효가 40~45일 동안 지속

품목명: 뷰타클로르 (5)% | 약효보증기간: 3년 | 독성: 저독성, 어독성 II 급 | 포장단위: 3kg x 8EA | 작용기작: K3

적용 잡초 및 사용량

작물명	적용 잡초	사용시기 및 방법	1,000㎡ (10a)당 사용약량
기계이앙벼 (어린모)	일년생 잡초 (물달개비, 발뚝외풀, 사마귀풀, 여뀌바늘, 피)	이앙 후 5~7일 이내 (쓰레질 후 6~9일 이내) 수면처리	3kg
일도라지	일년생 잡초	잎 출현 전 (2년생) 토양처리	2kg
비트		정식 후 3일 이내 토양처리	
순무양배추 (콜라비)		파종·정식기 토양처리	

작용기작

- ▶ 잡초의 뿌리와 유아로부터 흡수되어 세포분열 억제로 잡초의 발아와 생육을 억제하고 고사시키는 효과를 가지며 피, 바랭이 등의 화분과 잡초와 물달개비, 여뀌바늘, 발뚝외풀 등의 광엽잡초에 효과를 보이는 이앙 후 초기에 사용할 수 있는 제초제입니다.

효과적인 사용방법

- ▶ 논바닥의 정지작업을 균일하게 하여 모가 반드시 2~3cm 깊이로 심기도록 하고 이앙 후 5~7일경에 논물을 3~5cm 정도 대고 손이나 살립기로 논 전면에 골고루 뿌리십시오.
- ▶ 약을 뿌린 후 최소한 3~4일간은 논물이 그대로 유지될 수 있도록 논물관리를 철저히 하시고 물이 마르면 곧바로 물을 보충하여 주십시오.
- ▶ 물달개비 등 광엽잡초가 많은 논에서는 쓰레질 후 처리 가능시기중 일찍이 농약을 뿌리는 것이 효과적입니다.
- ▶ 저항성 잡초의 적절한 방제시기를 놓친 경우에는 경엽처리용 제초제를 사용하여 주십시오.

주의사항

- ▶ 벼 못자리에는 약해가 발생하니 절대로 사용하지 마십시오.
- ▶ 경운을 하지 않고 쓰레질만 한 논에서는 약해가 발생하니 사용하지 마십시오.
- ▶ 생벼짚 등 미숙퇴비를 사용하여 가스가 발생하는 논에서는 벼 생육에 지장이 있으니 사용하지 마십시오.
- ▶ 기계이앙 논에 보식할 경우에는 보식 후 약제를 뿌려주십시오.
- ▶ 약을 뿌린 후 7일 이내에 물을 빼거나 흘러 넘치게 되면 약효가 떨어지니, 물을 빼거나 흘러 넘치지 않도록 하십시오.
- ▶ 약을 뿌린 직후에 물이 넘치면 약효가 떨어질 수 있으니 많은 강우가 예상될 경우에는 사용하지 마십시오.