

화분과 및 광엽잡초에  
탁월한 효과

# 동방알라



## 유제

- ▶ **잡초 발생 전 토양처리 발제초제**  
파종복토 후 또는 정식 전에 토양 전면에 골고루 살포. 잡초의 발아 및 초기생육을 억제, 고사
- ▶ **일년생 화분과 및 광엽잡초 방제효과**  
밭에 발생하는 대표잡초(피, 바랭이, 강아지풀, 뚝새풀, 쇠비름, 개비름, 망초 등)에 효과

품목명: 알라클로르 (43.7%) | 약효보증기간: 4년 | 독성: 저독성, 어독성 II 급 | 포장단위: 300ml x 30EA | 작용기작: K3

## 적용 잡초 및 사용량

작물명	적용 잡초	사용적기 및 방법	1,000㎡ (10a) 당 사용약량
감자	일년생 잡초	직파재배 작물은 씨앗을 덮은 다음 3~4일 이내, 이식재배 작물은 이식 1~2일 전 또는 이식 후 5일 이내 토양전면처리	200mℓ
고구마			150mℓ
고추			200mℓ
녹두		파종·정식기 토양처리	200mℓ
동부		직파재배 작물은 씨앗을 덮은 다음 3~4일 이내, 이식재배 작물은 이식 1~2일 전 또는 이식 후 5일 이내 토양전면처리	300mℓ
딸기			120mℓ
땅콩			250mℓ
무		3월 하순과 하벌 직후 토양전면살포	200mℓ
뽕나무		직파재배 작물은 씨앗을 덮은 다음 3~4일 이내, 이식재배 작물은 이식 1~2일 전 또는 이식 후 5일 이내 토양전면처리	200mℓ
양파(본포)			150mℓ
옥수수			200mℓ
참깨		파종·정식기 토양처리	150mℓ
참나물(파드득나물 포함)		직파재배 작물은 씨앗을 덮은 다음 3~4일 이내, 이식재배 작물은 이식 1~2일 전 또는 이식 후 5일 이내 토양전면처리	200mℓ
콩	200mℓ		

## 작용기작

- ▶ 잡초의 뿌리로부터 흡수되어 세포분열 억제로 발아 및 초기생육을 저해하고 고사시키는 역할을 합니다.
- ▶ 화분과 및 광엽잡초에 효과를 발휘합니다.

## 주의사항

- ▶ 작물에 싹이 트는 시기에는 사용을 피하십시오.
- ▶ 사질토나 척박한 땅에서는 약해가 일어날 우려가 있으니 사용하지 마십시오.
- ▶ 토양이 마른 다음에 사용하십시오. (약해 발생 가능)
- ▶ 비닐멀칭 재배시에는 약해가 우려되니 사용하지 마십시오.
- ▶ 이 농약은 영하 20도(℃) 이하에서는 얼 우려가 있으므로 보관장소의 온도가 영하 20도(℃) 이하로 내려가지 않도록 주의하시고, 만일 제품이 얼은 경우라도 상온에서 서서히 녹여 사용하시면 제품의 효과에는 영향이 없습니다.
- ▶ 이 농약은 인축에 유해한 영향을 줄 수도 있으므로 사용 및 취급에 특히 주의하십시오.

## 효과적인 사용방법

- ▶ **직파재배 작물의 발**  
씨앗을 뿌리고 흙을 작게 부셔서 씨앗이 토양표면에 노출되지 않게 덮은 다음 3~4일 이내에 토양 전면에서 분무기로 골고루 뿌리십시오.
- ▶ **이식재배 작물의 발**  
작물에 약액이 묻지 않도록 조심하여 분무기로 토양 전면에서 골고루 뿌리십시오.

원예용  
발제초제