

생장억제 전문약

# 빈나리

액상수화제



- ▶ 트리아졸계 생장조정제
- ▶ 식물체내의 지베렐린 생합성을 억제하는 작용을 하여, 백합의 생육초기에 사용할 경우, 지상부의 줄기신장을 억제하는 효과를 발휘
- ▶ 약효지속기간이 길어서 생육기간이 10~12주인 분화용 품종에 대해서는 2회 경엽처리로도 우수한 생장억제 효과를 발휘

품목명 : 디니코나졸 (5) % | 약효보증기간 : 4년 | 독성 : 저독성, 어독성 III 급 | 포장단위 : 200ml x 40EA | 작용기작 : 사1

적용 대상 및 사용량

작물명	적용 대상	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
감자	겹둥근무늬병	발생초기 10일 간격 경엽처리	10mℓ	수확 7일 전	3회 이내
꽃양배추(브로콜리, 콜리플라워 포함)	검은무늬병	발생초기 경엽처리		수확 14일 전	
무		발생초기 10일 간격 경엽처리	수확 7일 전		
배추	생장억제	정식 15일 후 7일 간격 경엽처리	20mℓ	수확 21일 전	2회 이내
백합(분화용)	신장억제	초장 6~8cm일 때 1차, 초장 15cm일 때 2차 경엽처리	40mℓ	-	-
팔레늄시스(옐로보이)	생장억제	저온처리 1주일 후 경엽처리	20mℓ	-	-
팔레늄시스(핑크대룬)				-	-

효과적인 사용방법

- ▶ 이 약제는 사용 약량을 지켜 물에 희석한 후 분무기를 이용하여 작물에 충분히 묻도록 골고루 살포하여 주십시오.
- ▶ 백합의 경우, 초장이 6~8cm정도 일 때 1차로 경엽처리를 하고, 약 1주일 후 초장이 15cm일 때 2차로 경엽처리 하십시오.
- ▶ 라벨의 표기사항이 이해되지 않거나 의문사항이 있을 경우에는 (주)동방아그로에 문의하십시오.
- ▶ 배추의 경우, 정식 15일 후 7일 간격으로 2회 처리하되, 정식한 배추가 최소한 4~5엽기 이후에 처리하도록 하여 주십시오.

주의사항

- ▶ 빈나리는 생장조정제이므로 다른 농약과 절대로 섞어 뿌리지 마십시오.
- ▶ 빈나리를 살포할 때에는 반드시 사용 약량을 준수하시고 주변작물에는 약해의 우려가 있으므로 살포시 살포액이 날아가지 않도록 주의하여 주십시오.
- ▶ 영양결핍 등으로 생육상태가 불량하거나 병든 배추나 백합에는 사용하지 마십시오.
- ▶ 이 약제를 사용할 때에는 전착제와는 혼용하지 마십시오.



원예용 기타제