

신세대

신세대

원예용
살균제

액상수화제

- 품목명 : 클로로탈로닐 - 31%,
프로파모카브
하이드로클로라이드 - 31%
- 약효보증기간 : 4년
- 독성 : 저독성, 어독성 I 급
- 포장단위 : 200mL x 40EA
500mL x 20EA
- 작용기작 : 카바4

- 역병, 노균병, 탄저병 전문방제 약제로 살포시 빠르게 작물체내로 침투이행하여 강력한 약효를 발휘하며, 약효지속 기간이 오래갑니다.
- 병원균의 세포막을 파괴하고 세포내 물질을 용출시키며 병원균 포자 형성을 저지하므로 예방 및 치료 효과가 뛰어납니다.
- 내우성이 뛰어나므로 약제 처리후 수시간 내에 비가 와도 걱정이 없습니다.
- 액상수화제로서 살포 후 약흔이 남지 않아 농산물의 가치를 증대시켜 안심하고 사용하실 수 있습니다.

적용병해 및 사용량

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ 당 사용약량	안전사용기준	
				시기	횟수
감자	역병	발병직전 10일 간격 경엽처리	20mℓ	수확 7일 전까지	5회 이내
고추 (단고추류 포함)	잘록병	파종직후 토양관주처리	20mℓ(3ℓ/m ²)	파종직후	1회 이내
	탄저병	발병초기 10일 간격 경엽처리	40mℓ	수확 5일 전까지	2회 이내
복숭아	오갈병	발아직전 및 꽃이피기 직전 수관처리	20mℓ	수확 20일 전까지	4회 이내
수박(복수박 포함)	탄저병	발병초 10일 간격 경엽처리	40mℓ	수확 7일 전까지	
양파	노균병	발병초 7일 간격 경엽처리	20mℓ	수확 3일 전까지	3회 이내
오이					
잔디	탄저병	발병초 10일 간격 경엽처리		-	-
	피티움마름병	발병초 10일 간격 3회 토양관주처리	20mℓ(1ℓ/m ²)	-	-
토마토 (방울토마토 포함)	역병	발병직전 7일 간격 경엽처리	20mℓ	수확 7일 전까지	3회 이내

작용기작

- 세포막을 파괴하여 세포내물질인 단백질, 탄수화물, 개미산, 기타염류를 용출시켜 병원균을 사멸시킵니다.
- 단일 작용점이 아닌 다중 작용점을 가져 타약제에 내성을 가진 균에도 효과적으로 작용합니다.

효과적인 사용방법

- 발생직전 또는 발병초기의 예방 위주로 사용하시면 더욱 뛰어난 효과를 발휘합니다.
- 관주처리로도 역병 및 노균병을 방제 할 수 있습니다.