

캐스팅

입상수화제



▶ 우수한 예방효과 및 치료효과

과수, 채소의 노균병, 역병에 우수한 효과가 있으며 침투이행성을 가지고 있어 어느 부위에서나 약효를 발휘할 수 있습니다.

▶ 속효성 및 긴 약효 지속기간

캐스팅은 살포 후 빠르게 잎의 전면으로 약효가 퍼지며 잎 표면에 수 주일 동안 약 성분이 묻어 있어 장기간 약효를 발휘합니다.

▶ 강한 내우성, 적은 온도 영향

살포 후 비가 내려도 비에 의해 약 성분이 쉽게 녹아 쓸려 내려가지 않으며 높은 온도에서도 약 성분이 쉽게 증발되지 않습니다.

품목명: 디메토모르프 + 피라클로스트로빈 (12+6.7)% | 약효보존기간: 4년 | 독성: 저독성, 어독성 I 급 | 포장단위: 135g x 80EA | 작용기작: 아5+다3

적용 병해 및 사용량

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
감자	역병	발병초 10일 간격 경엽처리	20g	수확 14일 전	5회 이내
		장마직전부터 10일 간격 경엽처리			
고추(단고추류 포함)	탄저병	발병초 10일 간격 경엽처리	13.3g	수확 7일 전	
배추	노균병				
오이	갈색무늬병	발병초 7일 간격 경엽처리	20g	수확 14일 전	3회 이내
	흰가루병	발병초 10일 간격 경엽처리			
	노균병	발병초 7일 간격 경엽처리			
인삼	탄저병	발병초 10일 간격 경엽처리	13.3g	수확 60일 전	
	점무늬병				
장미	잘록병	발병초 7일 간격 토양관주처리			
토마토(방울토마토 포함)	노균병	발병초 7일 간격 경엽처리	20g	-	-
	역병				
포도	탄저병	발병초 10일 간격 경엽처리	13.3g	수확 21일 전	3회 이내
	흰가루병				
	노균병		10g		
	갈색무늬병		13.3g		

캐스팅 입상수화제 특징

- ▶ 이 제품은 병원균의 전 생활사에 작용하여 포자형성, 포자발아, 군사침입 등을 동시에 저해합니다.
- ▶ 다른 계통 약제에 대한 내성균에도 효과가 우수합니다.
- ▶ 잔효력이 길고 내우성이 우수하여 안정적인 약효를 발휘합니다.

주의사항

- ▶ 인삼 전엽기는 약해에 민감한 시기이므로 사용해 주의하십시오.
- ▶ 하우스 포도인 '피오네' 계통(피오네, 후지미노리 등)의 품종에는 약해 우려가 있으므로 사용하지 마십시오.

취급제한 기준

- ▶ 살포된 농약이 양어장, 저수지, 상수취수원, 해역 등으로 바람에 날려 들어가거나 빗물에 씻겨 직접 흘러 들어갈 우려가 있는 지역에서는 사용하지 마십시오.