

종합살균제(치료)

탄젠트

입상수화제

- 품목명 : 프로피네브 · 피라클로스트로빈 입상수화제
- 유효성분 : Propineb 60% + Pyraclostrobin 5%
- 계통 : 유기유황계(카) + 스트로빌루린계(다3)
- 독성 : 저독성, 어독성 I 급
- 포장단위 : 200g, 500g

과수 종합살균제의 새로운 패러다임!

특징

광범위한 종합살균제

작용기작이 다른 두 가지 성분의 합제로 다양한 병해에 대해 우수한 방제효과를 나타냅니다.

저항성 병원균에 뛰어난 방제효과

병원균의 포자발아, 부착기 형성, 침입 및 균사생육 억제 등 각종 감염과정을 저해하여 저항성 병원균에도 우수한 방제효과를 나타냅니다.

신속한 약효발현 및 긴 약효지속기간

약제 살포시 잎 표면의 병원균을 사멸시키며, 작물체 표피층에 약제가 강하게 부착되어 약효가 오래 지속됩니다.

우수한 예방 및 치료효과

식물체 내 · 외부에서 동시에 작용하여 약효가 안정적으로 오랫동안 지속되며, 예방 및 치료효과가 우수합니다.



적용병해충 및 사용량

작물명	적용병해	사용시기 및 방법	물 20ℓ 당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
감(단감)	등근무늬낙엽병	6월 상순부터 10일간격 경엽처리	20g	수확 21일전	4회 이내
	탄저병				
감귤	잿빛곰팡이병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 30일전	3회 이내
	검은점무늬병	6월 상순부터 2주간격 경엽처리			
	더듬이병	춘지발생초 15일간격 경엽처리			
고추(단고추류)	탄저병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 3일전	수확 21일전
마늘	잎마름병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 7일전	수확 30일전
무	노균병				
배	검은별/붉은별무늬병	발생초기 10일간격 경엽처리		수확 14일전	수확 30일전
복숭아	탄저병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 14일전	3회 이내
	잿빛무늬병	발병초 7일간격 경엽처리			
사과	갈색무늬병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 21일전	3회 이내
	점무늬낙엽병				
	검무늬씩음병				
수박	탄저병	6월 상순부터 10일간격 경엽처리		수확 14일전	3회 이내
	균핵병				
양파	노균병	발병초기 7일간격 경엽처리		수확 14일전	3회 이내
	인삼				
자두	점무늬병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 7일전	3회 이내
	탄저병				
잔디	잿빛무늬병	발병초 10일간격 경엽처리	10g	발생초기	
	탄저병	발병초 10일간격 경엽처리			
	동전마름병	발병초 7일간격 토양관주처리			
포도	여름잎마름병(썸머매취)	발병직전(5월 중순경)부터 14일간격 관주처리	6,7g(1ℓ/m ²)	3회 이내	
	탄저병	발병초 10일간격 경엽처리			
포도	노균병	발병초 10일간격 경엽처리	20g	수확 21일전	
	갈색무늬병				발생초기 경엽처리

「탄젠트」 입상수화제 방제효과

[(주)한얼사이언스 부설연구소]

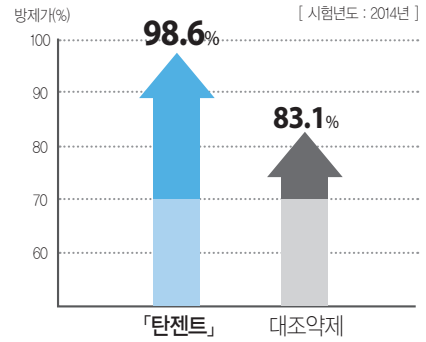
사과 탄저병



「탄젠트」



무처리



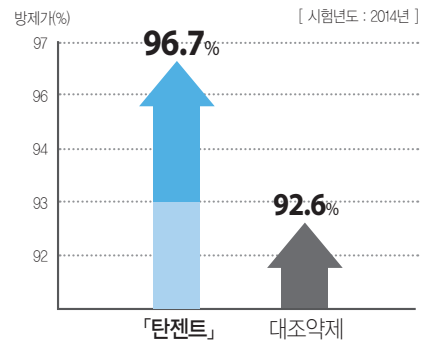
감귤 검은점무늬병



「탄젠트」



무처리



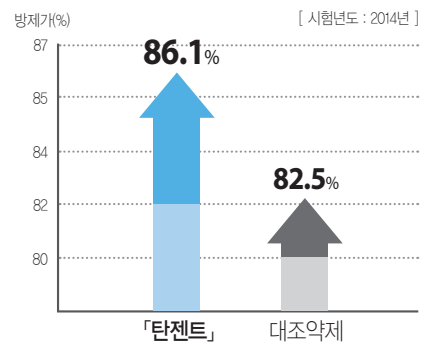
포도 탄저병



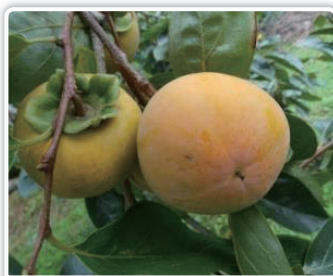
「탄젠트」



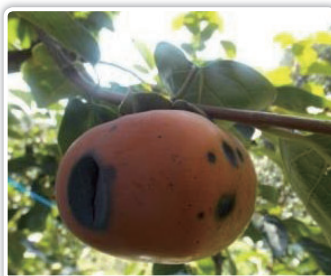
무처리



감 탄저병



「탄젠트」



무처리

