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 **종합살균제**의 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

자므며	적용병해	사용적기 및 방법	물 201 당 사용약량	안전사용기준	
작물명				사용시기	사용횟수
감(단감)	둥근무늬낙엽병 탄저병	6월 상순부터 10일간격 경엽처리		수확 21일전	4회 이내
감귤	잿빛곰팡이병	발병초 10일간격 경엽처리	20g	수확 30일전	3회 이내
	검은점무늬병	6월 상순부터 2주간격 경엽처리			
	더뎅이병	춘지발생초 15일간격 경엽처리			
고추(단고추류) 대추	탄저병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 3일전 수확 21일전	
마늘	 잎마름병			구력 시달인	
<u> </u>	프미금링 노균병			수확 7일전	
<u>구</u> 배	 검은별/붉은별무늬병			 수확 30일전	
^{네_} 배추		발생초기 10일간격 경엽처리		수확 14일전	
복숭아	 탄저병	발병초 10일간격 경엽처리			
	 잿빛무늬병	발병초 7일간격 경엽처리			
사과	갈색무늬병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 21일전	
	점무늬낙엽병				
	겹무늬썩음병	6월 상순부터 10일간격 경엽처리			
	탄저병				
수박	균핵병	발병초기 7일간격 경엽처리		수확 14일전	
양파	노균병				
인삼	점무늬병	발병초 10일간격 경엽처리			
	탄저병				
자두	잿빛무늬병			수확 7일전	
	<u></u>	발생초기 경엽처리			
잔디	동전마름병	발병초 10일간격 경엽처리	10g 6.7g(1l/m²) 발생초		-
	라이족토니아마름병	발병초 7일간격 토양관주처리		발생초기	
	여름잎마름병(썸머패취)	발병직전(5월 중순경)부터 14일간격 관주처리			
포도	<u></u>	발병초 10일간격 경엽처리	20g	수확 21일전	3회 이내
	노균병 갈색무늬병	발생초기 경엽처리			

「탄젠트」 입상수화제 방제효과

[(주)한얼싸이언스 부설연구소]

