

적용대상

• 감귤, 매실/궤양병 • 감자, 당근, 마늘, 무, 배추, 양파/무름병 • 고추(단고추류)/세균점무늬병 • 복숭아, 자두/세균구멍병 • 사과/화상병 • 수박(복수박)/과일썩음병

☎ 고객상담전화 1661-4166 卅三 [주]합얼싸이언스

- 품목명 : 옥솔린산 · 옥시테트라사이클린 다이하이드레이트 입상수화제
- 유효성분: Oxolinic acid 12% + Oxytetracyclinedihydrate 8%

히트다 히트! 광범위 세균병 방제!

「빅히트」입상수화제





🔑 빅히트 0000

특징

광범위 세균성 병해 전문 방제약제

유기합성 세균병 방제 성분인 옥솔린산과 고급 항생제인 옥시테트라사이클린다이하이드레이트의 혼합제로 세균성 병해에 대한 효과가 우수합니다.

내성균에 대한 탁월한 효과 및 방지

병원균 전 생활사에 약효를 발현하고 서로 다른 계통(가4+라5)으로 내성균에 대한 우수한 효과 및 출현을 방지합니다.

우수한 약효 지속기간

잔효력이 우수하여 병발생 억제 효과가 오랫동안 지속되며, 예방 및 치료 효과가 뛰어납니다.

환경에 대한 안전성

유용곤충 및 어패류에 영향이 적어 환경에 안전합니다.

적용병해충 및 사용량

작물명	적용병해	사용적기 및 방법	물 201 당 사용약량	안전사용기준	
				사용시기	사용횟수
감귤	궤양병	새순 굳기전부터 15일간격 경엽처리	20g	수확 14일전	- 3회 이내
감자	무름병	발병직전 7일간격 경엽처리		수확 21일전	
고추(단고추류)	세균점무늬병 무름병	발병초 7일간격 경엽처리		수확 3일전	2회 이내
당근				수확 7일전	- 3호 이내
마늘		발병직전 7일간격 경엽처리		수확 21일전	
무		발생초기 7일간격 경엽처리		수확 7일전	2회이내
매실	궤양병	낙화직후부터 10일간격 경엽처리		수확 30일전	_
배추	무름병	발병초 7일간격 경엽처리		수확 14일전	
복숭아	세균구멍병	발병직전 10일간격 경엽처리		수확 7일전	
사과	화상병	개화초기 5일간격 경엽처리	10g	수확 40일전	3회 이내
수박(복수박)	과일썩음병	발병초 7일간격 경엽처리		수확 14일전	
양파	무름병	발병직전 7일간격 경엽처리	20g	수확 21일전	
자두	세균구멍병	발생초기 7일간격 경엽처리		수확 14일전	

「빅히트」 입상수화제 방제효과



복숭아 세균구멍병 [2015년 (주)한얼싸이언스 부설연구소] 83.6% 83.5 82.2% 82.1 1박히트」 대조약제 [막히트] 입상수화제 [2015년 (주)한얼싸이언스 부설연구소] F박히트 대조약제 [구처리



- 주의 사항
- 1. 고온시에 사용할 경우 약해를 일으킬 우려가 있으므로 한낮 뜨거운 시기를 피해 아침, 저녁 등 서늘할때 사용하십시오.
- 2. 이 농약은 연속하여 사용할 경우 병원균의 저항성이 유발될 수 있으므로 효과적인 방제와 저항성균 출현을 방지하기 위하여 작용기작이 다른 약제와 교호살포하여 주십시오.