



ADAMA



살루스

액상수화제

복숭아, 자두 주요병 방제는
살루스로 한번에.



- 뛰어난 효과
- 내구성우수
- 잔효력 우수
- 넓은 살균 스펙트럼

[플루아지남-테부코나졸 29.1+12.5%]

Listen ▶ Learn ▶ Deliver





FUNGICIDE

살루스

특징

- **언제 처리해도 효과적입니다.**
예방 치료모두 우수한 효과를 나타내며, 병원균의 생활사 모든 부분에 관여하여 언제 처리해도 효과적입니다.
- **효과가 오래 지속됩니다**
잔효력이 길어 오랫동안 효과를 나타냅니다.
- **내구성 우수**
처리 후 비가 와도 효과가 유지 됩니다.
- **넓은 스펙트럼**
작물에 발병하는 대부분의 병해에 효과적입니다.

적용대상 및 사용량

작물	적용병해충	사용시기 및 방법	물 20ℓ(1말) 당 사용약량	안전사용시기	안전사용횟수	
복숭아	잣빛무늬병	발병초 7일간격 경엽처리	2,000배	수확 14일전	4회 이내	
	탄저병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 14일 전		
자두	잣빛무늬병	발병초 7일간격 경엽처리		수확 14일전		
사과	탄저병			수확 21일 전		
감 (단감포함)	동근무늬낙엽병	6월상순부터 10일간격 경엽처리		수확 14일 전		
	탄저병			수확 14일전	3회 이내	
감귤	더듬이병	춘지발생초 15일간격 경엽처리		수확 30일 전		
고추 (단고추류포함)	역병	발병직전부터 10일간격 경엽처리		수확 3일 전		
	탄저병	발병초 10일간격 경엽처리		수확 3일전		
배추	뿌리혹병	정식전 토양분무후 혼화처리		100ml/100ℓ (100ml/m ²)	정식기	1회 이내

추천처리시기

작물	5월	6월	7월	8월	9월
복숭아 		 탄저병, 잣빛무늬병 방제			
자두 		 탄저병, 잣빛무늬병 방제			



살루스
액상수화제

복숭아 자두 동시 등록 제품

제품명	작물	적용병해충
살루스	복숭아	탄저병
	자두	잣빛무늬병
반조	복숭아	탄저병
	자두	잣빛무늬병
플레토라	복숭아 자두	복숭아순나방