



ADAMA

오리우스

유탁제

미세하고 균일한 방제



검무늬썩음병



갈색무늬병

균일한 살균효과

약액이 작물에 고르게 묻습니다.

빠른 침투이행

신속하게 침투하여 신속하게 치료합니다.

광범위한 병해에 효과

Listen ▶ Learn ▶ Deliver



FUNGICIDE

ADAMA.COM



FUNGICIDE

오리우스

특징


우수한 효과를 나타냅니다.

- 유탁제 제형으로 약제의 입자가 미세하고 균질합니다.
- 살포된 약액이 작물에 고루 묻습니다.
- 빠른 침투 이행으로 내우성이 우수합니다.
- 내우성이 우수합니다.
- 광범위한 병해에 효과를 나타냅니다.

적용대상 및 사용량

작물	적용병해충	사용적기 및 방법	사용량	물 20L(1말) 당 사용약량	안전사용시기	안전사용횟수	
사과	갈색무늬병	발병초 10일간격 경엽처리		10ml	수확 21일전	4회 이내	
	겉무늬씩음병	6월중순부터 10일간격 경엽처리			수확 21일전	4회 이내	
감(단감포함)	탄저병	6월 상순부터 10일간격 경엽처리			수확 30일전	2회 이내	
포도	갈색무늬병	발병초부터 10일간격 경엽처리			수확 14일전	3회 이내	
	갈색점무늬병	발병초 10일간격 경엽처리			수확 3일전	3회 이내	
고추(단고추류포함)	탄저병	발병초부터 10일간격 경엽처리			수확 3일전	3회 이내	
	흰가루병	발병초 10일간격 경엽처리			수확 3일전	3회 이내	
수박(복수박포함)	덩굴마름병	발병초기 7일간격 경엽처리			수확 7일전	4회 이내	
마늘	흑색씩음균핵병	중구파종후 토양분무처리	100L/10a		40ml	파종기	1회 이내
파(쪽파포함)	녹병	발병초 10일간격 경엽처리				수확 7일전	3회 이내
무	탄저병	발병초 7일 간격 경엽처리			수확 21일전	3회 이내	
	줄기씩음병	발병초 7일 간격 경엽처리		10ml	-	-	
스타티스	포기씩음병	발병초 7일 간격 경엽처리			-	-	
	잔디	라이족토니아마름병발병초기 7일간격 토양관주처리	1L/m ²		-	-	
리기다소나무	푸사리움가지마름병	3월 나무주사	5ml/홍고직경10cm		-	-	

작물별 추천 처리 시기

작물	5월	6월	7월
고추 		탄저병, 갈색점무늬병, 흰가루병 →	
사과 		탄저병, 겉무늬씩음병 →	
감 		탄저병 →	
파 		녹병 →	

시험성적

사과 갈색무늬병(경북대학교/2009)

