

# 깨고탄



수화제

- ▶ 침투이행성이 우수하여 작물의 구석구석까지 약제 이행
- ▶ 예방과 치료효과를 겸비  
병원균의 작물체 침입을 방지하고 저농도에서 침투한 병원균의 증식을 억제
- ▶ 기존 저항성 균에도 우수한 효과 발휘

품목명: 카벤다짐 + 디에토펜카브 (25+25) % | 약효보증기간: 4년 | 독성: 저독성, 어독성Ⅲ급 | 포장단위: 100g x 100EA | 작용기작: 나1+나2

## 적용 병해 및 사용량

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
가지	잣빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리	20g	수확 7일 전	3회 이내
감귤		발병 초부터 7일 간격 경엽처리		수확 14일 전	5회 이내
갯개미자리(세발나물)	균핵병	발병 초 경엽처리		-	2회 이내
거베라	잣빛곰팡이병	발병 초부터 7일 간격 경엽처리		-	-
고추(단고추류 포함)		발병 초 경엽처리		수확 7일 전	4회 이내
금감(금귤)		발병 초 경엽처리		수확 14일 전	5회 이내
꽃기린		발병 초 경엽처리		발병 초기	-
달래		발병 초 경엽처리		수확 7일 전	2회 이내
당근		발병 초 경엽처리		수확 14일 전	3회 이내
들깨(잎)		발병 초부터 7일 간격 경엽처리		수확 5일 전	2회 이내
딸기		발병 초 경엽처리	수확 2일 전	4회 이내	
무화과		발병 초 경엽처리	수확 21일 전	2회 이내	
미나리		균핵병	발병 초 경엽처리	수확 7일 전	3회 이내
백합	잎마름병(절화)	발병 초부터 7일 간격 경엽처리	-	-	
복숭아	잣빛무늬병	발병 초 경엽처리	-	5회 이내	
부추	균핵병	발병 초 경엽처리	수확 14일 전	3회 이내	
블루베리	잣빛곰팡이병	발병 초 경엽처리	수확 14일 전	3회 이내	
뽕나무(오디)	오디균핵병	발병 초 경엽처리	-	2회 이내	
양배추	잣빛곰팡이병	발병 초 경엽처리	수확 7일 전	-	
	균핵병	발병 초 경엽처리	수확 7일 전	-	
양파	잣빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리	수확 21일 전	3회 이내	
오미자		발병 초 경엽처리	수확 21일 전	3회 이내	
오이	균핵병	발병 초 7일 간격 경엽처리	수확 3일 전	-	
유채		발병 초 10일 간격 경엽처리	수확 21일 전	2회 이내	
인삼	잣빛곰팡이병	월동 전 10일 간격 경엽처리	수확 80일 전	4회 이내	
		정식 전 묘삼 침지처리	수확 80일 전	4회 이내	
자두	잣빛무늬병	발병 초 7일 간격 경엽처리	20g	수확 7일 전	3회 이내



원예용  
살균제

작물명	적용 병해	사용적기 및 방법	물 20ℓ당 사용약량	안전사용 기준	
				시기	횟수
작약	잿빛곰팡이병	발병 초 7일 간격 경엽처리	20g	수확 14일 전	3회 이내
쪽파					1회 이내
참나물	균핵병	발병 초 10일 간격 경엽처리		수확 21일 전	3회 이내
참다래(키위)	잿빛곰팡이병				수확 14일 전
취나물	균핵병	발병 초 경엽처리		수확 7일 전	3회 이내
케일					2회 이내
파	잿빛곰팡이병	발병 초 10일 간격 경엽처리		수확 7일 전	5회 이내
포도					발병 초 10일 간격 경엽 및 과실처리
홍화					

### 역상관교차저항성

- A약제에 대한 저항성이 발달하면 B약제에 대한 감수성이 증대하는 현상  
예) 카벤다짐(나1): 디에토펜카브(나2): 카벤다짐에 저항성 보이면 디에토펜카브로 방제



원예용  
살균제