





나방, 버섯파리, 흰불나방

품 목 명 | 디플루벤주론 수화제계 통 | 벤조닐우레아계(15) 포장단위 | 100g

사람과 버섯에 안전한 나방, 버섯파리 전문약

- 곤충신경에 작용하는 약제에 저항성인 나방도 효과적으로 방제
- 저독성 약제로 사람과 가축 및 유익한 곤충에도 비교적 안전하며, 약제살포 2일 후 꿀벌에도 안전
- 양송이, 느타리버섯의 동반자

적용대상 및 사용량

작물명	적용 해충	사용적기 및 방법	물 20L 당 사용량	안전사용기준	
				시기	횟수
사과	잎말이나방	꽃이 피기 전, 꽃이 진 후 6월말, 7월말-8월초순, 경엽처리	- 8g	수확 45일 전까지	3회 이내
	복숭아심식나방	6월 상순부터 7일간격, 경엽처리			
	사과굴나방	피해잎 발생초기, 경엽처리			
	은무늬굴나방	발생초 7일간격, 경엽처리			
	복숭아순나방	발생초기 7일간격, 경엽처리			
감(단감포함)	감꼭지나방	발생초기부터 10일간격, 경엽처리	5g	수확 30일 전까지	2회 이내
감귤	귤굴나방	피해잎 발생초기부터 7일간격, 경엽처리	8g		
배	애모무늬잎말이나방	다발생기, 경엽처리	6.7g	수확 10일 전까지	
고추 (단고추류포함)	담배나방	발생초기, 경엽처리		수확 3일 전까지	3회 이내
	작은뿌리파리	발생초 10일간격 2회 약액이 흘러 상토에 젖을 때까지 경엽 및 지체부에 충분히 처리	8g		
양송이		복토후, 복토 표면에 처리	32g (4g/m²) 80g (4g/m²)	복토시	1회 이내
느타리버섯	버섯파리	종균 재식시 비닐 벗긴후 물에 타서 균상표면에 처리			
		종균 재식시 종균에 골고루 섞어서 재식함	4g/m²	치상전	
당귀(잎, 뿌리)	당귀애기잎말이나방	다발생기, 경엽처리	5g	수확 7일 전까지	2회 이내
소나무	솔나방	월동유충이 잎을 가해하기 시작할 때, 유충의 가해가 활발할 때, 경엽처리		_	-
오리나무	오리나무잎벌레	유충 발생초기, 경엽처리			
양버즘나무 (프라타나스)	후I II I I I I I	부화직후 군서생활에서 분산하기	3.3g		
현사시나무 (이태리포플러)	- 흰불나방 -	시작하여 식욕이 왕성한 시기, 경엽처리			
표고버섯	긴수염버섯파리	발이유기시 배지표면처리	20g (4g/m²)	수확 5일 전까지	1회 이내