

‘나방’잡는 「애니충」

액상수화제



처리 전

섭식 저해



애니충
섭식 직후

근육마비로
사망



애니충
섭식 후 시간경과

세계가 깜짝 놀란 나방전문 살충제

「애니충」을 살포하면 **해충**이 줄어듭니다

「애니충」을 살포하면 **근심**이 줄어듭니다

병해충 TALK
무엇이든
물어보세요



언제, 어디서나, 편리하게!
스마트폰으로 '영농, 상담'하세요

신기하다! 나방이 줄어든다! 나방근육수축제

수도용/원예용 살충제

애니충

액상수화제 | 28



- 일 반 명 : 플루벤디아마이드 (20%)
- 계 통 : 디아마이드계
- 포장단위 : 20ml×200병, 100ml×50병, 125ml×40병, 250ml×40병

「애니충」액상수화제의 특징



해충 근육에 작용하는
세계 최초의 살충제



빠른 가해억제 효과와
우수한 약효지속기간



기존 약제에
저항성을 가진 해충에도
우수한 효과



유용곤충 천적에 안전하여
개화 전·후 사용 적합

「애니충」액상수화제의 적용대상 및 사용량

작물명	적용해충	사용적기 및 방법	물 20㎡당 사용약량	안전사용기준	
				시기	횟수
감 (단감 포함)	감꼭지나방	발생초 10일간격 경엽처리	4mℓ	수확 14일 전까지	3회 이내
감귤	자나방류	발생초기 경엽처리	5mℓ	수확 7일 전까지	
고추 (단고추류 포함)	담배나방	발생초 10일간격 경엽처리	10mℓ	수확 3일 전까지	
	열대거세미나방	발생초기 경엽처리		수확 14일 전까지	
고추냉이	배추좀나방	유충 발생초기 경엽처리		수확 14일 전까지	1회 이내
곰솔	솔나방	유충 발생기 수간처리	4mℓ	유충발생초기	-
적화 글라디올리스	담배거세미나방	발생초기 경엽처리	10mℓ	발생초기	-
녹색꽃양배추 (브로콜리)	파밤나방	다발생기 경엽처리	10mℓ	수확 7일 전까지	3회 이내
	열대거세미나방	발생초기 경엽처리			
대추	대추애기잎말이나방	다발생기 경엽처리	5mℓ	수확 2일 전까지	

작물명	적용해충	사용적기 및 방법	물 200당 사용약량	안전사용기준	
				시기	횟수
들깨(잎)	파밤나방	다발생기 경엽처리	10mL	수확 3일 전까지	2회 이내
딸기				수확 2일 전까지	
매실	복숭아유리나방	발생초 10일간격 수간처리	5mL	수확 21일 전까지	3회 이내
멜론	목화바둑명나방	다발생기 경엽처리	10mL	수확 14일 전까지	
무	배추좀나방		5mL	수확 21일 전까지	
배	애모무늬잎말이나방		10mL	수확 14일 전까지	
배추	배추좀나방	열대거세미나방	10mL	수확 14일 전까지	2회 이내
	열대거세미나방				
벗나무	미국흰불나방	다발생기 경엽처리	2mL	발생초기	-
	복숭아유리나방	성충 발생초기 20일간격 경엽처리	5mL		
벼	열대거세미나방	발생초기 경엽처리	2mL	수확 40일 전까지	3회 이내
	이화명나방(2화기)	발아최성기 5-7일 후 경엽처리			
	흑명나방	발생초기 경엽처리	250mL (0.8L/10a)		
	흑명나방(무인항공기)				
복숭아	복숭아순나방	발생초기 7일간격 경엽처리	5mL	수확 7일 전까지	
	복숭아심식나방	발생초기 10일간격 경엽처리			
	복숭아유리나방	성충 발생초기 20일간격 수간처리			
부추	열대거세미나방	발생초기 경엽처리	10mL	2회 이내	
	파밤나방	다발생기 경엽처리			
사과	복숭아순나방붙이	발생초기 10일간격 경엽처리	5mL	수확 10일 전까지	3회 이내
	복숭아심식나방				
	은무늬굴나방				
	잎말이나방류	다발생기 경엽처리			
상추 (양상추 포함)	열대거세미나방	발생초기 경엽처리	10mL	수확 3일 전까지	2회 이내
수박 (복수박 포함)	파밤나방	다발생기 경엽처리		수확 14일 전까지	3회 이내
시금치	담배거세미나방	발생초기 경엽처리	5mL	수확 7일 전까지	2회 이내
	열대거세미나방				3회 이내
양배추	배추좀나방	다발생기 경엽처리	5mL	수확 14일 전까지	2회 이내
	열대거세미나방	발생초기 경엽처리			
양앵두(체리)	복숭아유리나방	발생초기 경엽처리			
오이	목화바둑명나방	다발생기 경엽처리	10mL	수확 2일 전까지	3회 이내
	열대거세미나방	발생초기 경엽처리			

작물명	적용해충	사용적기 및 방법	물 200당 사용약량	안전사용기준	
				시기	횟수
자두	복숭아순나방	발생초기 7일간격 경엽처리	4mL	수확 7일 전까지	3회 이내
참외	파밤나방	다발생기 경엽처리		수확 3일 전까지	
취나물	담배거세미나방	발생초기 4일간격 경엽처리	10mL	수확 7일 전까지	1회 이내
적화 카네이션	파밤나방	발생초기 경엽처리		발생초기	-
케일	파밤나방	다발생기 경엽처리	6.7mL	수확 2일 전까지	2회 이내
콩	담배거세미나방		5mL	수확 14일 전까지	3회 이내
	토마토 (방울토마토 포함)	열대거세미나방	10mL	수확 2일 전까지	
왕담배나방		다발생기 경엽처리		수확 7일 전까지	
파	파밤나방	발생초 10일간격 경엽처리	5mL	수확 14일 전까지	
포도	포도유리나방	성충 발생초기 10일간격 수관처리			

“과수” 효과적인 「애니충」 액상수화제의 처리시기



“파” 효과적인 「애니충」 액상수화제의 처리시기



↑
타약제 처리

애니충 처리

먹으면 줄어든다!!

세계최초 해충 근육수축제



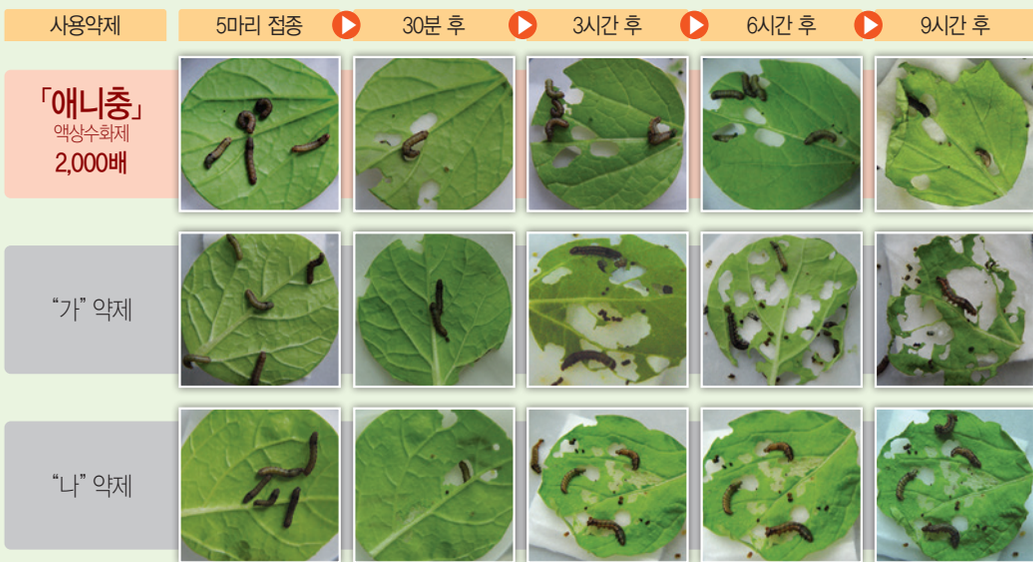
MCM (Muscle Contraction Mechanism 근육수축 메카니즘)™

이 마크는 근육이 점차 줄어드는 모양을 형상화한 것으로 세계 최초로 근육을 수축시키는 작용기작을 가진 「애니충」 액상수화제만의 특징을 함축하고 있습니다.

「애니충」 액상수화제는 나비목 해충의 근육에만 작용하기 때문에 **사람, 벌, 천적에 안전한 제품입니다.**

섭식 저해 효과 비교시험

[2006년, SG한국삼공(주) 오산연구소]



※시험방법 : 배추 잎침지법(배추 잎을 지름 10cm 크기로 잘라 약제별 소정 농도의 약액에 20초간 침지, 풍건 후 3령기 담배거세미나방을 5마리씩 점종)

tip 잠깐! 벌에 대한 안전성

개화전후 사용 - 수정벌, 유용곤충에 안전

이름	공시충	시험방법	EC ₁₀ (ppm)
서양꿀벌 (Apis mellifera)		작물+충체 살포법	> 200
머리빨가위벌 (Osmia cornifrons)			> 100
호박벌 (Bombus ignitus)			> 100

벌 방사 가능 일수

약제	약제 살포 후 방사가능 일수	
	꿀벌(딸기/멜론)	호박벌(토마토)
A 약제	30	25
B 약제	3	3
C 약제	2	6~7
D 약제	2	3
애니충	1	1

※ 일본 静岡현, 兵庫현 방제지침이므로 참고용으로 사용하시기 바랍니다.

생명에 뿌리다 농업의 뿌리다

한결같은 농업 혁신의 길! 한국삼공이 만들어 갑니다



SG 한국삼공은 소비자 여러분의 편의를 위하여 소비자 상담실을 운영하고 있습니다.

고객상담전화
1599-3082

SG한국삼공 홈페이지
www.30agro.co.kr



본 사 : 서울특별시 서초구 강남대로 285 태우빌딩
공 장 : 전라북도 익산시 낭산면 산단구평길 125-22
연구소 : 전라북도 김제시 금구면 콩쥐팥쥐로 788-22

TEL : (02) 2287-2900
TEL : 070-7459-3907
TEL : (063) 546-6081~3

경기지점 : 우) 14322	경기도 광명시 소하로 190 광명G타워 B1115호	(02) 489-1833~4
강원지점 : 우) 26395	강원특별자치도 원주시 마재3로 51(무실동) 202호	(033) 735-9901~2
충북지점 : 우) 28619	충청북도 청주시 서원구 남이면 대림로 377 2층 202호	(043) 267-0883, 0892
천안지점 : 우) 31457	충청남도 아산시 당정면 웅머리길 16 더콜럼버스 501호	(041) 556-3080
대전지점 : 우) 35382	대전광역시 서구 구룡로 137 밀리온빌딩 403호	(042) 255-4310
전북지점 : 우) 54858	전북특별자치도 전주시 덕진구 만성북로 51-25 지식산업센터 스페이스온 2047호	(063) 547-1466~8
광주지점 : 우) 62232	광주광역시 광산구 하남울로 12번하길 15(하남동) YJ타워 502호	(062) 528-4676~7
순천지점 : 우) 57964	전라남도 순천시 충효로 7-8 2층	(061) 723-4676
대구지점 : 우) 41545	대구광역시 북구 노원로 238 1층	(053) 423-0941~3
안동지점 : 우) 36751	경상북도 안동시 강남5길 20-20 지엔빌딩 4층	(054) 854-6255~6
경남지점 : 우) 51391	경상남도 창원시 의창구 차릉로 48번길 49(팔용동) 코로지스빌딩 202호	(055) 252-6609~10
제주지점 : 우) 63231	제주특별자치도 제주시 남광로2길 7(이도이동) 정준빌딩 2층	(064) 757-5658~9