

# 양봉용 동물용의약품 국내 허가현황

구분	제품명	대상 축종	용법용량	휴약 기간	비고
Fluvalinate (꿀벌진드기 및 가시응애 구제)	양봉용대성피투	벌	소비 5매벌 이하 한통당 본제 1개를 소문 안쪽 벌통벽에 고정시키어 걸어둔다.	-	제조
	양봉용중앙피투	벌	소비 5매벌 이하 한통당 본제 1개를 소문 안쪽 벌통벽에 고정시키어 걸어둔다.	-	제조
	양봉용한동피투	벌	소비 5매벌 이하 한통당 본제 1개를 소문 안쪽 벌통벽에 고정시키어 걸어둔다.	-	제조
	왕스만푸리크	벌	소비 5매군이상 벌집통(2매 스트립 사용)3,4번째 소비와 7,8번째 소비 사이의 벽면에 처리 소비 5매군이하 벌집통(1매 스트립 사용)3,5번째 소비 사이의 벽면에 처리	-	수입
Formic acid (꿀벌응애 및 가시응애 구제)	응애멸	벌	소비 5매벌 이하 1통당 본제 1개를 윗 덮개를 벗 겨 낸 다음 소문안으로 밀어 넣는다.	-	제조
Amitrz (꿀벌응애 방지)	바로캣트혼연지	벌	한 봉군당 1회 1매를 점화하여 벌통 소문으로 넣 어준다.	-	제조
Cymiazole (꿀벌진드기 구제)	바로킬	벌	치료 : 예방 용량을 7일 간격으로 2회 처리	-	제조
	바로킬피	벌	치료목적으로는 1주간격으로 2회 투여하고 진단 목적으로는 1회만 투여한다.	-	제조
Coumaphos (꿀벌응애 구제)	페리진액	벌	벌통 1통당 본제 회석액 50ml를 첨부된 주입기로 각 소비사이(소비 상단 측면)에 끌고루 점적하여 준다.	-	제조
	페리진	벌	벌통 1통(소비 12매)당 본제 회석액 50ml를 각 소 비사이(소비 상단 측면)에 끌고루 점적하여 준다.	6주	수입
Tetradifon (꿀벌 진드기 구제)	신등전혼연지	벌	1군에 1매를 사용 혼연지에 불을 붙여서 소문안으로 밀어 넣는다. (가급적 맑은 날씨에 사용)	-	제조
Bromopropyl ate (꿀벌 진드기 감염증 및 아카라인병 치료)	폴백스-VA	벌	소비 7매군 이상의 벌집통 - Varroa 병의 진단 : 1회에 혼연지 1매씩 4 일 간격으로 2회 처치 - Varroa 병의 치료 : 1회에 혼연지 1매씩 4 일 간격으로 4회 처치 - Acarine 병의 치료 : 1회에 혼연지 1매씩 7 일 간격으로 4-6회 처치 소비 6매군 이하의 벌집통 : 각 처치시 마다 혼연 지 반장씩 사용	-	수입
Flumetrin (꿀벌응애 구제 및 진단)	양봉용바이바톨	벌	정상발육군 : 특별한 지시가 없는 한 봉군당 4매 사용 약군 : 한 봉군당 2매 사용 강군 : 봉군의 상황에 따라 한 봉군당 6-8매 사용	-	수입

구분	제품명	대상 축종	용법용량	휴약 기간	비고
Apitol-R (꿀벌진드기 진단 및 치료)	아피몰	벌	본제를 10g당 500ml의 설탕용액에 녹여 봉군에 뿌려준다.	-	수입
	Thymol (꿀벌 석고병 예방치료, 진드기 확산방지)	메파티카	벌	치료를 목적으로 할 때는 치료용(2%) 사용약액을 1회에 소비 1매당 50ml씩 사양방식으로 투여하며 매일 또는 격일제로 10회 투여	-
Propolis + Citric acid (꿀벌용애 구제)	티모바	벌	본 편재 1매를 반으로 절단한 두 조각을 소초광상대 위에 10mm이상 떨어뜨려 놓되 본제 향이 소상내에 골고루 퍼지게 대각선 또는 적당한 거리를 두어 투약한다.	-	수입
	비넨볼	벌	○ 사용량 : 소비 1매당 본제 1ml를 기준으로 투여 ○ 사용시기 - 산란기 : 6~7일 간격으로 한번씩 연속 4회 투여. - 비산란기 : 1회 투여.	-	제조
Oxytetracycline (부저병 및 세균성 질병치료)	테라마이신 산란강화제	가금, 벌	○ 벌 : 물 1ml당 본제 2.5g-6g(0.14g-0.33g역가)의 비율로 용해 급여		제조 식용꿀을 생산중인 양봉에는 사용금지
	동물용테라마이 신고농도분말	소, 말, 돼지, 개, 고양이, 가금, 꿀벌	○ 벌 : 물 1L당 본제 2.5g-6g(0.14g-0.33g주성분)의 비율로 용해 급여		제조 식용꿀을 생산중인 양봉에는 사용금지
Oxytetracycline + Neomycine (세균성 질병예방치료)	네오테트라	소, 말, 돼지, 양, 가금, 벌	○ 양봉은 각 코로니당 본제 120g을 5L 시럽에 타서 투여		제조 식용꿀을 생산중인 양봉에는 사용금지
Fumagillin (꿀벌 노제마병 예방치료)	녹수후마길린	벌	사양수 1L당 본제 1.2g(Fumagillin 유효성분으로 25mg)비율로 희석하여 약제 첨가된 사양수를 만들어 수주간 급여한다.	-	제조
	후마길비	벌	본제 2g을 시럽 3.8L에 용해한 다음 1개의 봉군(Colony)에 2-3주간 나누어 투여한다.	-	제조
	후미딜비	벌	본제 25g을 아래의 사양수에 희석하여 그 희석액을 8주동안 매주 아래량을 투여한다.	-	수입
	후마길린-B	벌	○ 봄 처치시 - 단상봉군(약 12,000마리) : 사양수 2L - 소비5매봉군(약 8,000마리) : 사양수 1-2L ○ 가을 처치시 - 단상봉군(약 18,000마리) : 사양수 4L - 소비5매봉군(약 12,000마리) : 사양수 3L	-	수입
Citric acid + Thimerosal (꿀벌노제마병 치료)	구제찰	벌	사양액 18L(백설탕 15kg과 물 9L를 합한 량)에 이 약 1포(6g입)를 혼합하여 3-4일 간격으로 2-3차 투약한다.	-	제조
Sodium salicylate+ b-bulgaris (꿀벌 노제마병 예방치료)	노제시드	벌	치료를 목적으로 할 때는 치료용(2%) 사용약액을 1회에 소비 1매당 50ml씩 사양방식으로 투여하며 매일 또는 격일제로 10회 투여	-	제조
	노노스	벌	치료를 목적으로 할 때는 치료용(2%) 사용약액을 1회에 소비 1매당 50ml씩 사양방식으로 투여하며 매일 또는 격일제로 10회 투여	-	수입