

Апіхелс
(гель для застосування у вуликах)
листівка-вкладка

Опис

Гель від білого до жовтуватого кольору.

Склад

1 г препарату містить діючі речовини:

тимол	– 250 мг;
евкаліптова олія	– 50 мг;
ментол	– 12 мг.

Допоміжні речовини: карбопол, троламін, гліцерин, метилпарабен, вода демінералізована.

Фармакологічні властивості

АТС vet класифікаційний код QP53AX30 – Комбінації інших паразитоцидів для місцевого застосування.

Всі діючі речовини препарату Апіхелс є компонентами рослинного походження, завдяки чому забезпечують значну безпеку для бджолиних сімей і не погіршують якість меду.

Тимол отримують із ефірної олії чебрецю (*Thymus vulgaris*) або синтетичним шляхом. Він проявляє виражені акарицидні, бактерицидні, віруліцидні та фунгіцидні властивості.

Евкаліптову олію, отримують із листя різних видів евкаліптів. Вона містить ефірну олію, цинеол (не менше 60%), пінен, інші терпеноїдні фенолальдегіди, тритерпеноїди та забезпечує антисептичну дію по відношенню до ряду бактерій, вірусів, мікроміцетів та найпростіших. Комплекс активно діючих речовин евкаліптової олії стимулює посилення неспецифічної резистентності бджіл та підвищує їх опірність до інфекційних захворювань.

Ментол – органічна речовина, яку виділяють із ефірної олії м'яти (*Mentha piperita L.*). Ментол проявляє виражені акарицидні, антисептичні та фітонцидні властивості.

Комплекс трьох активно діючих компонентів, завдяки синергічному підсиленню їх фармакологічної ефективності, забезпечує високу терапевтичну дію (понад 95%) щодо збудників вароатозу, акарапідозу та личинок воскової молі, а також попереджує розвиток мікозів (аспергильозу і аскоферозу), збудників інфекційних хвороб бджіл (американського та європейського гнильців).

В рекомендованих дозах та термінах використання, залишки активно діючих речовин не накопичуються в меді, перзі та воску.

Застосування

Бджоли: лікування бджіл при вароатозі; профілактика акарапідозу, аскоферозу, аспергильозу, американського і європейського гнильців та розвитку личинок воскової молі.

Дозування

Препарат в кількості 50 г на сильну бджолосім'ю та 25 г на слабу бджолосім'ю в контейнері розміщують у центрі вулика, зверху на рамках. Між поверхнею контейнера з препаратом і кришкою вулика залишають 0,5-1 см вільного простору.

Через два тижні, рештки препарату видаляють та вносять нову дозу препарату в тій же кількості, залишаючи її у вулику до повного спорожнення контейнера.

У весняно-літній період обробки закінчують за сім днів до початку основного медозбору. Літньо-осінню обробку проводять після відкачування товарного меду при зовнішній температурі повітря в межах 15 – 27°C.

Протипоказання

Препарат не має протипоказань щодо застосування у вуликах з робочими бджолами, матками та розплодом.

Застереження

Мед використовують без обмежень.

Всі роботи з препаратом проводять з використанням спецодягу. Слід уникати безпосереднього контакту препарату зі шкірою і попадання його в очі. Після закінчення роботи слід ретельно вимити

руки з милом. При випадковому попаданні препарату на шкіру його необхідно змити водою з милом, а при попаданні препарату в очі, їх слід промити великою кількістю проточної води. Не вдихати.

Форма випуску

Туби об'ємом по 100, 150 або 200 г.

Пластикові контейнери по 500 або 1000 г.

Зберігання.

Сухе, темне, недоступне для дітей місце на відстані від нагрівальних елементів, окремо від продуктів харчування та кормів при температурі від 5° до 25°С.

Термін придатності препарату – 2 роки.

Термін придатності після першого відкриття – 20 діб, за умови зберігання в упакованні виробника та щільного закриття, в темному місці при температурі від 5° до 25°С.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення та виробник

ТОВ "БРОВАФАРМА"

бульвар Незалежності 18-а, м. Бровари, Київської обл., 07400

КОНТРОЛЬОВАНИЙ
ПРИМІРНИК № 1