***Додаток 1***

***До реєстраційного посвідчення***

**Коротка характеристика препарату**

**1. Назва**

Варолом.

**2. Склад**

1 пластина містить діючу речовину:

 тау-флувалінат – 80 мг.

Допоміжні речовини: шпона стругана дубова, спирт ізопропіловий.

**3. Фармацевтична форма**

Пластини.

**4. Фармакологічні властивості**

АТСvet QP53AC10, група піретроїди, флювалінати, акарициди.

Діючою речовиною акарицидного препарату є піретроїд – тау-флювалінат.

Фармакологічна дія препарату – контактна акарицидна щодо кліщів роду *Varroa*. Механізм дії тау-флювалінату полягає в блокуванні передачі нервових імпульсів, що викликає порушення координації рухів, параліч і загибель кліщів.

Ефективність препарату становить 96-99 %. Діюча речовина тау-флювалінат належить до групи малотоксичних речовин (3 клас небезпеки) для теплокровних тварин (ЛД50 260-280 мг/кг), не володіє шкірно-резорбтивною, місцево подразнювальною та сенсибілізаційною дією. За рекомендованих умов застосування залишки препарату не накопичуються в меді, перзі та воску і не перевищують допустимі норми.

**5. Клінічні особливості**

**5.1. Вид тварин**

Бджоли.

**5.2. Показання до застосування**

Застосовують для діагностики, профілактики та лікування вароатозу бджіл.

**5.3. Протипоказання**

За умов належного застосування та дозування побічні явища не спостерігаються.

**5.4.** **Побічні дія**

Не спостерігається.

**5.5. Особливості застереження при використанні**

Не застосовувати у період головного медозбору. За (30-35) діб до початку медозбору пластини необхідно вийняти з вулика. Не застосовувати пластини в період зимового спокою за відсутності молодої бджоли. Для ослаблених бджолиних сімей, відводків, які займають менший простір у вулику застосовувати лише одну смужку.

**5.6. Застосування під час вагітності, лактації, несучості**

Не має відношення.

**5.7. Взаємодія з іншими засобами та іншими формами взаємодії**

Не допускати взаємодії з лужними речовинами. Препарат є сумісним з кормовими добавками, вітамінами.

**5.8. Дози і способи введення тваринам різного віку**

Продовження додатку 1

до реєстраційного посвідчення

Препарат Варолом застосовується для діагностики, профілактики та лікування вароатозу бджіл навесні (після огляду бджолосімей і масового обльоту бджіл) до початку медозбору або восени після відкачування товарного меду, за умови, що температура повітря не нижче 10 °С.

Відкривати пакування безпосередньо на пасіці. За допомогою зачепа пластина фіксується у вертикальному положенні в міжрамковому просторі вулика.

**Дозування:** пластини залишають в сім'ях на термін до 30 діб. На 8 рамок – 1 пластина між 4 і 5 рамкою. На (10-12) рамок – 2 пластини між (3-4) і (7-8) рамкою, на 16 рамок – 3 пластини між (4-5), (8-9) і (12-13) рамкою відповідно.

Перед застосуванням пластин рекомендується перевірити реакцію бджіл на діючи речовини на одному з вуликів, якщо через добу бджоли поводяться спокійно, проводиться обробка всієї пасіки.

**5.9. Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антидоти)**

Незначне передозування препарату не викликає ніяких ускладнень.

Специфічних антидотів немає.

**5.10. Спеціальні застереження**

Не застосовувати у період головного медозбору. Пластини потрібно вийняти з вулика за 30-35 днів до початку медозбору. Не можна застосовувати пластини в період зимового спокою у зв’язку з відсутністю молодої бджоли.

Перед застосуванням пластин рекомендується перевірити реакцію бджіл на діючи речовини на одному з вуликів, якщо через добу бджоли поводяться спокійно, проводиться обробка всієї пасіки.

Оброблення бджолиних сімей препаратом припиняють за два тижні до початку головного медозбору, щоб уникнути потрапляння препарату в товарний мед.

Використання меду в харчових цілях допускається не раніше ніж 14 діб після закінчення останньої обробки препаратом.

**5.11. Період виведення (каренції)**

Не вимагається

**5.12. Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу**

Персонал, який працює з препаратом, повинен дотримуватись загальних правил особистої гігієни та безпеки, що прийняті при роботі з ветеринарними препаратами.

Під час роботи забороняється палити, пити та приймати їжу.

Після закінчення роботи слід ретельно вимити з милом обличчя і руки.

**6. Фармацевтичні особливості**

**6.1. Форма несумісності**

Не сумісний з лужними речовинами.

**6.2. Термін придатності**

24 місяці.

**6.3. Особливі заходи зберігання**

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому затемненому місці при температурі від  3 до 25 °С, у недоступному для дітей місці, окремо від харчових продуктів і кормів.

**6.4. Природа і склад контейнера первинного упакування**

Пакети полімерні з алюмінієвої фольги, герметично запаяні по 10, 25, 50 пластин.

**6.5. Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним препаратом або із його залишками**

Продовження додатку 1

до реєстраційного посвідчення

Пакування та залишки препарату, непридатні для подальшого використання, спалюють у спеціально відведених для цього місцях відповідно до чинних вимог.

**7. Назва та місце знаходження власника реєстраційного посвідчення**

ФО-П Лемішев Олександр Миколайович, 62418, Харківська обл., Харківський р-н, смт. Пісочин, в-зд Партизанський, буд. 18, Україна.

Телефон: +38 (057) 742-24-12; E-mail: oleksandrlemisev@gmail.com

**8. Назва та місце знаходження виробника (виробників)**

ФО-П Лемішев Олександр Миколайович, 62416, Харківська обл., Харківський р-н,

смт. Пісочин, вул. Технологічна, буд. 1а.

Телефон: +38 (057) 742-24-12; E-mail: oleksandrlemisev@gmail.com

**9. Додаткова інформація**

Якщо препарат «Варолом» не відповідає вимогам листівки-вкладки, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-дослідний контрольний інститут ветеринарних препаратів та кормових добавок та постачальника (виробника). Одночасно з посланцем у контрольний інститут направляють відповідно до «Вказівки про порядок пред’явлення рекламацій на біологічні препарати, що призначені для застосування у ветеринарній медицині» від 03.06.98 № 2, 2 упаковки цієї серії препарату за адресою: 79019, м. Львів, вул. Донецька, 11, ДНДКІ ветеринарних препаратів та кормових добавок.