

Ceva Vectra 3D (Вектра 3D) Краплі на холку для собак вагою від 40 до 65 кг (8,0 мл) паразитують комах. Лікування алергічного дерматиту, викликаного укусами бліх, рекомендується починати із застосування препаратору Vectra 3D. Клінічно доведено ефективність засобу проти коростяних кліщів, вошій, піщаних мушок та інших комах, які паразитують на собаках. Упаковка 3 піпетки, одиниця відпустки товару – від 1 піпетки.

Лікарська форма та упаковка :

Краплі на загривку практично не мають запаху, собаку можна обробляти вдома. Запакований у поліетиленові піпетки з подовженим та закругленим аплікатором, об'ємом 0,8 мл (1,5-4 кг); 1,6 мл (4-10 кг); 3,6 мл (10-25 кг); 4,7 мл (25-40 кг) та 8,0 мл (40-65 кг), які упаковують у картонні коробки по 3 штуки.

Склад в 1 мл препарату :

Діючі речовини :

динотефурон – 54 мг;

перметрин – 397 мг;

пірипроксифен – 4,48 мг;

Додаткові речовини : N-октил-2-піролідон, N-метил піролідон.

Фармакологічні властивості .

Засіб має інсектоакарицидну активність щодо личинкових і статевозрілих фаз розвитку комах, що паразитують.

До складу препарату входить перметрин, який змінює проникність мембрани для іонів натрію і тим самим блокує передачу нервових імпульсів паразиту, що призводить до його паралічу та загибелі.

Динотефурон – похідне гуанідину, відноситься до нейротоксинів класу неонікотиноїдів, діє на постсинаптичні ацетилхолінові рецептори нервової системи, викликаючи загибель комах. Динотефурон сприяє особливо активному знищенню великої кількості видів напівжорсткокрилих комах-паразитів (у тому числі клопів).

Пірипроксифен - аналог гормону, який регулює ріст та розвиток комах, таких як блохи. Його дія полягає в порушенні звичайного циклу розвитку комахи - яйце, личинка, лялечка і потім доросла особина. Перешкоджає повноцінному розвитку та викликає загибель комах на стадії розвитку лялечок, що призводить до скорочення ектопаразитів.

Активні компоненти Vectra 3D, практично не потрапляючи в кров, накопичуються в епідермісі, волосяних цибулинах та сальних залозах тварини. Цим вони мають тривалу інсектоакарицидну та репелентну дію, створюючи захисний бар'єр при контакті з яким паразитуючі комахи гинуть, не встигаючи вкусити собаку.

Засіб порушує кровосмоктання у паразитів вже через 5 хвилин, вони починають гинути через 2 години після нанесення препаратору, а протягом 6 годин настає загибель усієї популяції паразитів. Перериває цикл розвитку бліх, запобігаючи повторному зараженню. Загибель та відкріплення іксодових кліщів відбувається протягом 48 годин після обробки. Препарат захищає собаку від ектопаразитів протягом 30 днів.

Препарат за ступенем впливу на організм відноситься до малонебезпечних речовин (3 клас небезпеки згідно з ГОСТ 12.1.007-76). При попаданні у вічі викликає помірне подразнення.

Показання :

Для знищення бліх, вошій, власоїдів (*Trichodectes canis*), іксодових кліщів (*Ixodes ricinus*, *Dermacentor variabilis*, *Dermacentor reticulatus*, *Rhipicephalus sanguineus*), комарів, москітів, а також для захисту тварин від нападу паразит. Лікування алергічного дерматиту, викликаного укусами бліх, рекомендується починати із застосування препаратору Vectra 3D. Клінічно доведено ефективність засобу проти коростяних кліщів, вошій, піщаних мушок та інших комах, які паразитують на собаках. Краплі починаю діяти вже через дві години після нанесення на шерсть та шкіру собаки.

Дозування та спосіб застосування :

1) Вийміть піпетку з упаковки.

- 2) Тримаючи піпетку вертикально, розташувати великий і вказівний пальці однієї руки під великим диском аплікатора, іншою рукою взяти наконечник аплікатора над маленьким диском і з зусиллям натиснути вниз до упору великий диск, проткнувши мембрани, що запечатує піпетку (фото 1 і 2).
- 3) Розсунути шерсть тварини і нанести препарат на суху непошкоджену шкіру в кілька точок уздовж хребта, щоб тварина не могла злизати препарат.

Дози та кількість аплікацій вказані в таблиці :

<b>Маса тварини</b>	<b>Об'єм піпетки</b>	<b>Кількість піпеток, шт.</b>	<b>Кількість місць нанесення (дивитися фото нижче)</b>
1,5 - 4,0 кг	0,8 мл	1	1 (фото 1)
4,1 - 10,0 кг	1,6 мл	1	2 (фото 2)
10,1 - 25,0 кг	3,6 мл	1	3 (фото 3)
25,1 - 40,0 кг	4,7 мл	1	4 (фото 4)
40,1 - 65,0 кг	8,0 мл	1	5

Повторну обробку рекомендується проводити регулярно протягом року, не частіше ніж 1 раз на 30 днів. Препарат не слід наносити на вологу чи пошкоджену шкіру.

Увага!!! Не слід мити тварину протягом 48 годин після обробки. Не рекомендується одночасно застосовувати інші інсектоакарицидні препарати.

Особливостей дії препарату при першому застосуванні або при його відміні не виявлено. Важливо не порушувати режим застосування препарату, оскільки це може привести до зниження ефективності препарату.

Побічні явища та ускладнення при застосуванні препарату відповідно до інструкції не спостерігалися. При підвищенні індивідуальній чутливості тварини до компонентів препарату можуть бути реакції: надмірна салівація, слізотеча, ознаки подразнення шкіри. У таких випадках препарат треба ретельно змити водою з миючим засобом та дати антигістамінні препарати, рекомендовані лікарем.

#### Протипоказання :

Застосування препарату цуценятам віком до 7 тижнів, собакам масою менше 1,5 кг, ослабленим і старим тваринам, а так само вагітним і сучкам, що годують, допускається тільки після консультації з ветеринарним лікарем. Чи не застосовувати кішкам.

#### Умови зберігання:

Зберігати при температурі від 2°C до 25°C, у захищеному від світла, сухому місці, окрім від кормів та продуктів харчування.

Виробник : Ceva Sante Animale, Франція