

Адвантікс®
(краплі для зовнішнього застосування)
листівка-вкладка

Опис

Прозорий розчин від жовтого до коричневого кольору.

Склад

100 мл препарату містять діючі речовини:

імідаклоприд – 10,0 г,

перметрин – 50,0 г.

Допоміжні речовини: бутил гідрокситолуол, N-метилпіролідон, мігліол 812, лимонна кислота.

Фармакологічні властивості

АТС vet: QP53, ектопаразитициди, інсектициди і репеленти (QP53AC54, перметрин, комбінації)

Адвантікс® – це ектопаразитицид, до складу якого входять діючі речовини: імідаклоприд, який має хлорнікотинілову структуру та перметрин – синтетичний піретроїд. Ця комбінація речовин діє як,

інсектицид, акарицид та забезпечує репелентну активність препарату. Завдяки такому типу дії препарат знижує ризик захворювання трансмісивними захворюваннями собак (CVBD), такими як бореліоз, рикетсіоз, ерліхіоз, лейшманіоз.

Діюча речовина препарату **Імідаклоприд**, 1-(6-Chloro-3- pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine – ектопаразитицид, що належить до групи хлорнікотинілових сполук. Має високу спорідненість до нікотинергічних ацетилхолінових рецепторів у постсинаптичних ділянках центральної нервової системи бліх. Він приєднується до нікотинергічного рецептора блохи, розміщеного на постсинаптичному нейроні, перериває передачу нервового імпульсу, що в подальшому призводить до загибелі паразита. Слабка взаємодія імідаклоприду з нікотиновими рецепторами ссавців обумовлює низький рівень проникнення через гематоенцефалічний бар'єр, тому імідаклоприд практично не впливає на ЦНС тварин. Імідаклоприд ефективний проти личинок бліх та зрілих особин. Після місцевого застосування препарату імідаклоприд швидко розповсюджуються по всій шкірі тварини впродовж одного дня після нанесення. Клінічно доведено, що системна абсорбція препарату дуже низька.

Перметрин – циклопропанкарбоксилова кислота, 3-(2,2-дихлоретил) 2,2-диметил-, (3-феноксифеніл) метилестер – належить до першого класу піретроїдів. Піретроїди викликають порушення електропровідності натрієвих каналців у хребетних та безхребетних. Піретроїди порушують здатність натрієвих каналців до активації та інактивації. Це викликає стан перезбудження та тремор, судоми дорсальних м'язів та загибель паразита.

Адвантікс® – препарат для зовнішнього застосування, після нанесення на шкіру швидко розподіляється по всій поверхні тіла тварини. Ефективність обох діючих речовин на шкірі та шерсті тварин триває протягом 4-х тижнів.

Застосування

Профілактика та лікування собак при ураженні кліщами (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor* spp.), блохами (*Stenocephalides* spp.), волосоїдами (*Trichodectes canis*). Відлякування москітів, комарів та мух у собак.

Одноразова обробка захищає тварин від ураження блохами і кліщами до 4-х тижнів (*Dermacentor* spp. – до 3-х).

Препарат також можна застосовувати для лікування алергічного блошиного дерматиту.

1 0. 0 4. 2019

Препарат знижує ризик зараження собак збудником ерліхіозу *Ehrlichia canis*. Кліщі, що були на тварині до обробки, можуть залишатися ще до 2 діб після обробки препаратом. Рекомендовано видалити кліщів перед обробкою препаратом.

Одноразова обробка забезпечує репелентну дію відносно:

- комарів та москітів *Phlebotomus perniciosus*, *Culex pipiens* впродовж 4-х тижнів, *Phlebotomus papatasi* та *Aedes aegypti* протягом 2-х тижнів,
- мух *Stomoxys calcitrans* - 4 тижні.

Дозування

Мінімальна рекомендована доза препарату - 10 мг імідаклопріду та 50 мг перметрину на 1 кг маси тіла. Відповідно до маси тіла тварин рекомендується застосовувати відповідні піпетки препарату:

Собаки масою тіла, кг	Торгова назва	Об'єм, мл	Імідаклопрід (мг/кг м.т.)	Перметрин (мг/кг м.т.)
до 4	Адвантікс® (для собак масою тіла до 4 кг)	0,4	мінімум 10	мінімум 50
4 - 10	Адвантікс® (для собак м. т. від 4 кг до 10 кг)	1,0	10-25	50-125
10 - 25	Адвантікс® (для собак м. т. від 10 кг до 25 кг)	2,5	10-25	50-125
25 - 40	Адвантікс® (для собак м. т. від 25 кг і більше)	4,0	10-16	50-80
40-60	Адвантікс® (для собак м. т. від 40 кг до 60кг)	6,0	10-15	50-75

Для собак масою тіла більше 60 кг необхідно використовувати відповідну комбінацію піпеток.

Для уникнення перезараження собак, рекомендована обробка всіх собак, що знаходяться в помешканні. Інші види тварин, що живуть в помешканні, мають бути також оброблені безпечними та ефективними препаратами. Також рекомендована обробка навколишнього середовища проти всіх стадій паразитів.

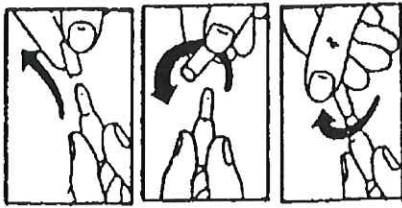
Препарат залишається ефективний при намоканні шерсті тварини, однак залежно від присутності бліх у зовнішньому середовищі, допускається додаткова обробка. У таких випадках препарат можна застосовувати не частіше, ніж 1 раз на тиждень.

Купати собак із застосуванням шампуню можна перед обробкою препаратом Адвантікс®, або через 2 тижні після обробки.

Спосіб застосування:

Вийміть піпетку з упаковки, у вертикальному положенні зніміть ковпачок, переверніть його та одягніть на піпетку, таким чином видаливши пломбу та зніміть ковпачок.

10.04.2019



При обробці тварини повинні стояти.

Собаки до 10 кг:

Розділіть шерсть між лопатками так, щоб було видно шкіру. Препарат наноситься на непошкоджену шкіру. Розмістіть вузький кінець піпетки на шкіру, міцно стисніть піпетку декілька разів, і нанесіть весь вміст безпосередньо на шкіру.



Собаки більше 10 кг:

Препарат наносять у 3–4 точки вздовж хребта, починаючи між лопатками і закінчуючи біля кореня хвоста. При кожному нанесенні потрібно розгорнути шерсть таким чином, щоб було видно шкіру.

Препарат наноситься на непошкоджену шкіру. Розмістіть кінчик піпетки на шкіру та обережно стисніть піпетку і рівномірно нанесіть вміст піпетки вздовж хребта. При нанесенні препарату на шкіру уникайте попадання препарату в одне місце та не допускайте можливість злизування твариною нанесеного засобу.



Протипоказання

З-за відсутності доступних даних, препарат не має використовуватися цуценятам віком до 7-ми тижнів або якщо вага складає менше ніж 1.5 кг.

Не застосовувати тваринам з відомою гіперчутливістю до складових препарату.

Не застосовувати котам.



Застереження

Уникайте контакту продукту з шкірою, очима та губами.

Під час роботи з препаратом не дозволяється палити, пити і приймати їжу.

Обробку тварин рекомендується проводити у захисних рукавицях.

Після закінчення роботи необхідно вимити руки теплою водою з милом.

При випадковому попаданні препарату на шкіру або слизові оболонки його необхідно відразу промити проточною водою. Якщо після попадання препарату на шкіру або в очі подразнення після промивання водою не зникає, необхідно звернутися за медичною допомогою.

1 0. 0 4. 2019

Оброблені препаратом собаки не мають контактувати з дітьми до повного висихання продукту на місці введення. Як рекомендація, для виконання цієї умови, рекомендована вечірня обробка тварини, наприклад. Щойно оброблені препаратом тварини не мають спати з власниками, особливо з дітьми!

Розчинник, що входить до складу Адвантіксу® , може залишати плями на таких матеріалах як шкіра, тканини, пластик та інші поверхні. Тому після обробки тварин намагайтеся не допускати контакту тварини з подібними матеріалами до повного висихання шерсті.

Форма випуску

Білі пропіленові піпетки з пластиковими кришечками по 0,4 мл (Адвантікс® для собак масою тіла до 4 кг), 1,0 мл (Адвантікс® для собак масою тіла 4–10 кг), 2,5 мл (Адвантікс® для собак масою тіла 10–25 кг), 4,0 мл (Адвантікс® для собак масою тіла 25–40 кг), 6,0 мл (Адвантікс® для собак масою тіла 40–60 кг) запаковані в індивідуальні алюмінієві упаковки.

Зберігання

Препарат зберігають у сухому темному, добре вентильованому приміщенні при температурі від 5 до 25° С.

Зберігати окремо від продуктів харчування та кормів.

Термін придатності

5 років.

3 роки – для Адвантікс® для собак масою тіла від 40 кг до 60 кг.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

Байер Енімал Хелс ГмбХ
D-51368, Леверкузен, Німеччина

Bayer Animal Health GmbH (Germany) D-51368,
Leverkusen

Виробник готового продукту

КВП Фарма і Ветеринар-Продукт ГмбХ
Проенсдорфер стр. 324, D-24106 Кіль,
Німеччина

KVP Pharma+Veterinar Produkte GmbH
(Germany) Projensdorfe Str. 324, D-24106 Kiel

1. NAME OF THE VETERINARY MEDICINAL PRODUCT

Advantix Spot-on solution for dogs over 25 kg up to 40 kg

2. QUALITATIVE AND QUANTITATIVE COMPOSITION

Active substances:

Imidacloprid: 100 mg/ml
Permethrin: 500 mg/ml

Excipient(s):

Butylhydroxytoluene (E321): 1.0 mg/ml

For a full list of excipients, see section 6.1.

3. PHARMACEUTICAL FORM

Spot-on solution
Clear yellowish to brownish solution

4. CLINICAL PARTICULARS

4.1 Target species

Dogs (over 25 kg up to 40 kg)

For dogs less than or equal to 25 kg or more than 40 kg body weight, use the appropriate Advantix Spot-on solution product or combination of products (see section 4.9).

4.2 Indications for use, specifying the target species

For the treatment and prevention of flea (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*) infestation.

Fleas on dogs are killed within one day following treatment. One treatment prevents further flea infestation for four weeks. The product can be used as part of a treatment strategy for flea allergy dermatitis (FAD).

For the treatment of biting lice (*Trichodectes canis*).

The product has persistent acaricidal and repellent efficacy against tick infestations (*Rhipicephalus sanguineus* and *Ixodes ricinus* for four weeks, and *Dermacentor reticulatus* for three weeks).

By repelling and killing the tick vector *Rhipicephalus sanguineus*, the product reduces the likelihood of transmission of the pathogen *Ehrlichia canis*, thereby reducing the risk of canine ehrlichiosis. The reduction in risk has been shown in studies to commence from 3 days following application of the product and to persist for 4 weeks.