

### Коротка характеристика препарату

#### 1. Назва

Адвантікс®

#### 2. Склад

100 мл препарату містять діючі речовини:

імідаклоприд – 10,0 г,

перметрин – 50,0 г.

Допоміжні речовини: бутилгідрокситолуол, N-метилпіролідон, мігітол 812, лимонна кислота.

#### 3. Фармацевтична форма

Краплі для зовнішнього застосування.

#### 4. Фармакологічні властивості

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

Адвантікс® – це ектопаразитицид, до складу якого входять діючі речовини імідаклоприд, який має хлороквітнілозову структуру та перметрин – синтетичний піретроїд. Це 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, лептіспіроз.

Діюча речовина препарату **Імідаклоприд**, 1-(6-Chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine – ектопаразитицид, що належить до групи хлороквітнілозних сполук. Має високу спорідненість до нікотинергічних ацетилхолінових рецепторів у постсинаптичних ділянках центральної нервової системи блях. Він придушується до нікотинергічного рецептора бляхи, розміщеного на постсинаптичному нейроні, перериває передачу нервового імпульсу, що в подальшому призводить до загибелі паразита.

Слабка взаємодія імідаклоприду з нікотиновими рецепторами свавців обумовлює низький рівень проникнення через гематоенцефалічний бар'єр, тому імідаклоприд практично не впливає на ЦНС тварин. Імідаклоприд ефективний проти личинок блях та зрілих особин.

Після місцевого застосування препарату, імідаклоприд швидко розповсюджується по всій шкірі тварини впродовж одного дня після нанесення. Клінічно доведено, що системна абсорбція препарату дуже низька.

**Перметрин** - циклопропанкарбоксилова кислота, 3-(2,2-дихлоретокс) 2,2-диметила-(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 перебудження 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.

#### 5. Клінічні особливості

##### 5.1 Вид тварин

Собаки.

##### 5.2 Показання до застосування

Профілактика та лікування собак при ураженні кліщами (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor* spp.), бляхами (*Ctenocephalides* spp.), вошами (*Trichodectes canis*), волосяними. Відлякування москітів, комарів та мух у собак.

Одноразова обробка захищає тварин від ураження бляхами і кліщами протягом 4-х тижнів.

Препарат також можна застосовувати для лікування алергічного блошиного дерматиту.

### 5.3 Протипоказання

Не застосовувати тваринам віком до 7-ми тижнів.

Не застосовувати тваринам з відомою гіперчутливістю до складових препарату.

Не застосовувати котам.

### 5.4 Побічна дія

У рідких випадках застосування препарату може викликати подразнення шкіри (свербіж, почервоніння), пригнічення, які самовільно проходять.

### 5.5 Особливі застереження при використанні

Немає.

### 5.6 Використання під час вагітності, лактації, несучості

Застережень немає.

### 5.7 Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Невідомо.

### 5.8 Дози і способи введення тваринам різного віку

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

Собаки масово тіла, кг	Торгова назва	Об'єм, мл	Імідаклопрід (мг/кг м.т.)	Перметрин (мг/кг м.т.)
до 4	Адвантікс® (для собак масово 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 масово тіла більше 60 кг необхідно використовувати відповідну комбінацію піпеток.

Одноразова обробка захищає тварин від ураження кліщами протягом 4-х тижнів. Повторна інвазія блохами із зовнішнього середовища можлива через 6 тижнів, тому рекомендується постійно обробляти місця перебування тварин. Одноразова обробка захищає тварин від москітів, комарів та мух протягом 4-х тижнів, що знижує ризик виникнення трансмісивних хвороб.

Препарат залишається ефективний при намоканні шерсті тварини, однак залежно від присутності білю 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 фольгу.



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 наносить 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.

#### Спосіб застосування:

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



При обробці тварини повинні бути у стоячому положенні.

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 наносить 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.

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

Передозування препарату у 5 разів від рекомендованої дози не викликало піяких симптомів передозування у цуценят та дорослих собак.

Отруєння препаратом Аджантікс шляхом випадкового перорального попадання малоймовірно, у таких випадках проводиться симптоматичне лікування тварин під контролем лікаря ветеринарної медицини. Специфічного антидоту немає. При випадковому пероральному попаданні препарату можливі ускладнення нервового характеру (тремор, пригнічення).

#### **5.10 Спеціальні застереження**

При обробці тварин уникати попадання препарату в очі та всередину (травний канал).

#### **5.11 Період виведення (карацін)**

Для непродуктивних тварин не регламентується.

**Авантікс®**  
**(країні для зовнішнього застосування)**  
лістівка-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: бутіл гідрокситолуол, N-метилпіролідон, мігліол 812, лимонна кислота.

**Фармакологічні властивості**

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

Авантікс® – це ектопаразитицид, до складу якого входять діючі речовини: імідаклоприд, який має хлорнікотиніловою 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 присидується до нікотинергічного рецептора бліхи, 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 розповсюджується 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 електропрвідності натрієвих каналів у хребетних та безхребетних. Піретроїди порушують здатність натрієвих каналів до активації та інактивації. Це викликає стан перезбудження та тремор, судоми дорсальних м'язів та загибель паразита.

Авантікс® – 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 (*Ctenocephalides* spp.), вошами (*Trichodectes canis*), волосоїдами. Відлякування москітів, комарів та мух у собак.

Одноразова обробка захищає тварин від ураження блохами і кліщами протягом 4-х тижнів.

Препарат також можна застосовувати для лікування алергічного блошиного дерматиту.

**Дозування**

Мінімальна рекомендована доза препарату – 10 мг імідаклоприду та 50 мг перметрину на 1 кг маси тіла. Відповідно до маси тіла тварини рекомендується застосовувати відповідні піпетки препарату.

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

Одноразова обробка захищає тварин від ураження кліщами протягом 4-х тижнів. Повторна інвазія блохами із зовнішнього середовища можлива через 6 тижнів, тому рекомендується постійно обробляти місця перебування тварин. Одноразова обробка захищає тварин від москітів, комарів та мух протягом 4-х тижнів, що знижує ризик виникнення трансмісивних хвороб.

Препарат залишається ефективний при намочанні 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 Авантікс®, або через 2 тижні після обробки.

#### Спосіб застосування:

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



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 кінець 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**

Не застосовувати тваринам віком до 7-ми тижнів.

Не застосовувати тваринам з відомою гіперчутливістю до складових препарату.

Не застосовувати котам.

**Застереження**

Під час роботи з препаратом не дозволяється палити, пити і приймати їжу. Обробку тварин рекомендується проводити у захисних рукавицях. Після закінчення роботи необхідно мити 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.

Розчинник, що входить до складу Адвантіксу®, може залишити плями на таких матеріалах як шкіра, тканини, пластик та інші поверхні. Тому після обробки тварин памагайтеся 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) зашаквані в індивідуальні алюмінієві упаковки.

**Зберігання**

Препарат зберігають у сухому темному, добре вентиляваному приміщенні при температурі від 0 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  
Проєндорферстр. 324, D-24106 Кіау,  
Німеччина

KVP Pharma+VeterinarProdukte GmbH  
(Germany) ProjensdorfeStr. 324, D-24106 Kiel











**Advantix**

Масова вага  
1 до 10 кг вага  
важко 1 до 10 кг  
важко 1 до 10 кг  
важко 1 до 10 кг

4 x  
1,0 мл

4-10 кг



**Advantix**

**Advantix**



**Advantix**

**Адвантікс® для собак масою тіла від 4 до 10 кг**

Для профілактики і лікування ураження собак кліщами і блохами, відщаджує комарів, москітів і мух від тварини.

**Адвантікс® для собак масою тіла від 4 до 10 кг**

Для профілактики і лікування зараження собак кліщами, блохами, отщаджує комарів, москітів і мух від тварини.



145200

Особ.  
Міністерство охорони  
здоров'я України  
Єдиного державного реєстру  
лікарських засобів

**Advantix**

**Advantix**

**Адвантікс®**  
для собак масою тіла від 4 до 10 кг

**Адвантікс®**  
для собак масою тіла від 4 до 10 кг

Високоеfficacy против паразитов.  
Не вызывает побочных эффектов.



**Защита от заражения**  
Предотвращает заражение собаки от укусов кровососущих паразитов: блох, клещей, комаров, мух и др. Защищает собаку от укусов комаров, мух и др. Защищает собаку от укусов комаров, мух и др.



Полная защита от заражения.  
Не вызывает побочных эффектов.



**Защита от заражения**  
Предотвращает заражение собаки от укусов кровососущих паразитов: блох, клещей, комаров, мух и др. Защищает собаку от укусов комаров, мух и др. Защищает собаку от укусов комаров, мух и др.



**Bayer**

www.bayer.com.ua

Держлікарня №1  
Держлікарня №1  
Держлікарня №1



