



## РЕЄСТРАЦІЙНЕ ПОСВІДЧЕННЯ REGISTRATION CERTIFICATE

Відповідно до Закону України «Про ветеринарну медицину», постанови Кабінету Міністрів України від 21.11.2007 р. № 1349 «Про затвердження положень про державну реєстрацію ветеринарних препаратів, кормових добавок, преміксів та готових кормів» та на підставі експертного висновку 17.02.2021 № 406-К/06, рекомендацій Державної фармакологічної комісії ветеринарної медицини, наказу Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів 04.03.2021 № 158 зареєстровано:

продукт АкароКІЛЛ

форма Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення

Власник реєстраційного посвідчення:

**ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»**

**08030, Київська обл., Бучанський р-н, с. Плахтянка, вул. Кавказька, 1, УКРАЇНА**

зареєстровано в Україні за № АВ-09433-03-21 від 04.03.2021

Виробник:

**ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»**

**08030, Київська обл., Бучанський р-н, с. Плахтянка, вул. Кавказька, 1, УКРАЇНА**

При будь-якій зміні в реєстраційному досьє власник посвідчення (виробник) повинен повідомити орган реєстрації.

Обов'язкові додатки:

- коротка характеристика препарату (додаток 1);
- листівка-вкладка препарату (додаток 2);
- етикетка (додаток 3).

Реєстраційне посвідчення дійсне до: 03.03.2026

Це посвідчення не є зобов'язанням щодо закупівлі даного продукту.



Державна служба України з питань  
безпеки харчових продуктів  
та захисту споживачів



ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ  
КОНТРОЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНИХ  
ПРЕПАРАТІВ ТА КОРМОВИХ ДОБАВОК

НАЦІОНАЛЬНЕ АГЕНТСТВО ВЕТЕРИНАРНИХ  
ПРЕПАРАТІВ ТА КОРМОВИХ ДОБАВОК

вул. Донецька, 11, м. Львів, 79019  
тел.: (032) 252 82 84; факс: (032) 252 11 93  
e-mail: [agency@scivp.lviv.ua](mailto:agency@scivp.lviv.ua) [www.scivp.lviv.ua](http://www.scivp.lviv.ua)  
ЄДРПОУ 00485670

State Service for Food Safety and  
Consumer Protection  
of Ukraine

STATE SCIENTIFIC RESEARCH CONTROL  
INSTITUTE OF VETERINARY MEDICAL  
PRODUCTS AND FEED ADDITIVES

NATIONAL AGENCY OF VETERINARY MEDICINAL  
PRODUCTS AND FEED ADDITIVES

Donetska str., 11, Lviv, 79019, Ukraine  
tel.: +38 032 252 82 84; fax: +380 32 252 11 93  
e-mail: [agency@scivp.lviv.ua](mailto:agency@scivp.lviv.ua) [www.scivp.lviv.ua](http://www.scivp.lviv.ua)  
EDRPOU 00485670

17.02.2021 № 406-K/06

Директору Департаменту безпеки  
харчових продуктів та ветеринарної  
медицини Держпродспоживслужби  
Кобалю Б.І.

ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»,  
УКРАЇНА

## ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

за результатами наукової експертизи реєстраційного досьє та аналітичних випробувань препарату  
АкароКІЛЛІ

власник ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач», (УКРАЇНА)  
виробник ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач», (УКРАЇНА)  
згідно з контрактом № 548 від 28.10.2019 р.

За результатами проведеної наукової експертизи реєстраційного досьє та випробувань  
препарату АкароКІЛЛІ, Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення, власник ТОВ  
«ВП «Укрзооветпромстач», (УКРАЇНА), виробник ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»,  
(УКРАЇНА) рекомендовано його реєстрацію в Україні.

Реєстраційне посвідчення: АВ-09433-03-21

Директор Інституту,  
д.в.н., професор,  
академік НААН,

Голова Агентства, д.б.н.

І.Я. Коцюмбас

Ю.М. Косенко

04.03.2021

## Коротка характеристика препарату

### 1. Назва

АкароКІЛЛІ

### 2. Склад

1 мл препарату містить діючі речовини:

фіпроніл - 70 мг,

бетацифлутрин - 3 мг,

пірипроксифен - 20 мг.

Допоміжні речовини: етилацетат, поліетиленгліколь - 400.

### 3. Фармацевтична форма

Розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення

### 4. Фармакологічні властивості

АТС vet QP53, ектопаразитоциди, інсектициди и репеленти (QP53AX65, фіпроніл, комбінації).

Препарат має виражену інсектоакарицидну активність щодо преімагінальних і імагінальних фаз розвитку бліх (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), вошей (*Linognathus setosus*), волосоїдів (*Trichodectes canis*, *Felicola subrostratus*), демодекозних (*Demodex cati*, *Demodex canis*), саркоптоїдозних (*Sarcoptes canis*, *Sarcoptes vulpis*, *Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*, *Psoroptes cuniculi*) і іксодових (*Ixodes spp.*, *Rhipicephalus spp.*, *Dermacentor spp.*) кліщів, а також виражену репелентну дію проти кровосисних двокрилих комах, в тому числі кровосисних мух (*Stomoxys calcitrans*), гедзів (*Tabanidae*), комарів (*Culicidae*) і мошок (*Simuliidae*).

Фіпроніл відноситься до групи фенілпірозолів, механізм дії якого полягає в блокуванні ГАМК-залежних рецепторів членистоногих і порушенні нервово-м'язової передачі нервових імпульсів, що призводить до паралічу і загибелі цих паразитів.

Пірипроксифен - аналог природних ювенільних гормонів у членистоногих. Порушує процеси синтезу хітину і линьки у личинок, перешкоджає розвитку повноцінних лялечок та викликає загибель комах на преімагінальних фазах розвитку, що призводить до припинення поповнення популяції на стадії яйця і личинки, запобігає появі статевозрілих комах на тваринах і в місцях їх утримання.

Бетацифлутрин відноситься до групи синтетичних піретроїдів, володіє контактною інсектоакарицидною дією, блокуючи передачу нервових імпульсів і викликаючи параліч і загибель членистоногих, а також тривалою репелентною дією відносно комарів, мошок, гедзів і мух.

Після нанесення препарату на шкіру тварини, його активні компоненти, практично не всмоктуючись в системний кровотік, накопичуються в епідермісі, волосяних цибулинах і жирових залозах, надаючи тривалу контактну інсектоакарицидну і репелентну дію. Тривалість захисної дії препарату проти бліх, вошей і волосоїдів становить 6-8 тижнів, проти іксодових кліщів і двокрилих комах - 3-4 тижні.

АкароКІЛЛІ за ступенем впливу на організм відноситься до помірно небезпечних речовин (3 клас безпеки), в рекомендованих дозах не володіє шкірно-подразнюючою, резорбтивно-токсичною і сенсибілізуючою дією. При випадковому попаданні в очі може викликати подразнення. Препарат токсичний для бджіл, а також риб та інших гідробіонтів.

### 5. Клінічні особливості

#### 5.1. Вид тварин

Коти, собаки.

#### 5.2. Показання до застосування

АкароКІЛЛІ застосовують котам та собакам з 10-тижневого віку для лікування і профілактики ентомозів та акарозів, що викликаються безкрилими комахами: блохами, вошами, волосоїдами та кліщами: іксодовими, саркоптоїдозними, демодекозними, а також з метою захисту тварин

04.03.2021

від нападу кровосисних двокрилих комах.

### 5.3. Протипоказання

Не можна застосовувати ослабленим, перевтомленим, хворим, а також тваринам з індивідуально підвищеною чутливістю до компонентів препарату.

### 5.4. Побічна дія

При застосуванні у рекомендованих дозах побічної дії не спостерігається.

### 5.5. Особливі застереження при використанні

Обробляти тварин рекомендується в гумових рукавичках. Уникати попадання препарату в очі та на слизові оболонки.

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

Не застосовувати вагітним та лактуючим тваринам.

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

Не застосовувати одночасно з іншими інсектоакарицидами, не застосовувати протягом 7 діб після дегельмінтизації.

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

Вид і маса тіла тварини	Доза препарату, мл на тварину
Коти до 5 кг	0,7 мл
Коти від 5 кг	1 мл
Собаки і цуценята від 2 до 10 кг, коти від 5 кг.	1 мл
Собаки і цуценята від 10 до 20 кг	2 мл
Собаки і цуценята від 20 до 40 кг	4 мл
Собаки масою більше 40 кг	5 мл

Перед використанням у туби-піпетки (ампули), тримаючи її вертикально догори носиком, відрізають кінчик носика (біля 1 мм) і, розсунувши шерсть тварини, наносять препарат на шкіру в одній або декількох точках, недоступних для злизування місцях (між лопатками на холку і уздовж спини), в 2-5-ти точках (в залежності від маси тіла тварини). Для запобігання витікання розчину в одну точку не слід при нанесенні сильно натискати на тубу-піпетку (ампулу)!

Тривалість захисної дії становить для кліщів – 1 місяць; від комах у собак – 3 місяці і у котів – 2 місяців.

Повторну процедуру слід проводити не частіше ніж один раз на місяць. З метою запобігання повторної інвазії підстилку для тварини слід замінити або обробити дозволеним до використання інсекто-акарицидним засобом згідно з листівкою-вкладкою. Не слід наносити препарат на вологу і/або пошкоджену шкіру, а також купати і мити тварину протягом 48 годин після обробки.

Дія препарату проявляється через 12-24 години, з огляду на це, обробки слід проводити не пізніше, ніж за 24 години до передбачуваного вигулу тварини в місцях можливого перебування ектопаразитів (парки, сквери, ліс).

Для знищення іксодових кліщів на тілі тварини препарат в кількості 1-2 крапель наносять на кліща і місце його прикріплення до шкіри. Якщо протягом 20-30 хвилин кліщ самостійно не відпадає, його акуратно витягують з тіла тварини і знищують.

Повторні обробки для попередження нападу комах і іксодових кліщів і профілактики кровопаразитарних хвороб (бабезіоз, ерліхіоз, бореліоз) проводять за показаннями протягом усього сезону активності паразитів, але не частіше 1 разу на місяць.

Для тварин при отодектозі (вухній корості) препарат застосовують одноразово в кожне вухо по 2-3 краплі (краплі обов'язково вводять в обидва вуха). Для рівномірного розподілу препарату вухну раковину складають навпіл і злегка масажують при основі. Залишок препарату з використаної піпетки (ампули) (в розрахунок на масу тварини), наносять на шкіру між лопаток. При ускладненні отодектоза отитом, - призначають протимікробні і протизапальні засоби. У процесі лікування рекомендується очищати

04.03.2021

слуховий прохід від ексудату і струпів. При необхідності через 10-12 днів курс лікування повторюють під контролем мікроскопії зіскрібків.

При *псороптозі, саркоптозі і нотоєдрозі* препарат застосовують 2-3-кратно з інтервалом 10-12 днів до клінічного одужання тварини, яке підтверджують двома негативними результатами мікроскопічних досліджень зіскрібків з уражених ділянок шкіри. При саркоптоїдозах, ускладнених інфекцією бактеріальної або грибкової етіології, рекомендується застосування імуномодулюючих, антибактеріальних або протигрибкових засобів.

#### **5.9. Передозування**

Не спостерігались.

#### **5.10 Спеціальні застереження**

Уникати попадання препарату в очі та на слизові оболонки. Препарат токсичний для бджіл і гідробіонтів. Не дозволяти щойно обробленим тваринам облизувати один одного.

#### **5.11 Період виведення**

Не регламентується.

#### **5.12 Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, котрі вводять засіб захисту тваринам**

При роботі з препаратом необхідно дотримуватися правил особистої гігієни та техніки безпеки при роботі з ветеринарними препаратами. Необхідно користуватися особистими засобами захисту (гумовими рукавичками).

Уникати попадання препарату в очі та на слизові оболонки.

### **6. Фармацевтичні особливості**

#### **6.1 Форми несумісності (основні)**

Не застосовувати одночасно з іншими інсекто-акарицидами, не застосовувати протягом 7 діб після дегельмінтизації.

#### **6.2. Термін придатності**

Термін придатності препарату - 2 роки.

#### **6.3. Особливі заходи зберігання**

В герметично закритій упаковці виробника в сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці, окремо від продуктів харчування і кормів, при температурі від 2°C до 25°C.

#### **6.4 Природа і склад первинного упакування**

Ампули з полімерних матеріалів по 0,7; 1,0; 2,0, 4,0, 5,0 мл, вкладені у картонні коробки.

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

Препарат АкароКІЛЛІ при дотриманні рекомендацій по застосуванню є безпечним.

Порожні ампули з-під препарату мають бути утилізовані, як побутове пластикове сміття.

Препарат токсичний для бджіл і гідробіонтів.

### **7. Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення**

ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»

Україна, 08030, Київська обл., Бучанський район

с. Плахтянка, вул. Кавказька, 1

### **8. Назва та місцезнаходження виробника (виробників)**

ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»

Україна, 08030, Київська обл., Бучанський район

с. Плахтянка, вул. Кавказька, 1

### **9. Додаткова інформація**

## АкароКІЛЛ

(розчин для зовнішнього застосування, точкового нанесення)  
листівка-вкладка

### Опис

Прозорий розчин світло-жовтого кольору.

### Склад

1 мл препарату містить діючі речовини:

фіпроніл - 70 мг,

бетацифлутрин - 3 мг,

пірипроксифен - 20 мг.

Допоміжні речовини: етилацетат, поліетиленгліколь – 400, диметилсульфоксид.

### Фармакологічні властивості

АкароКІЛЛ відноситься до комбінованих інсектоакарицидних лікарських препаратів.

АТС vet QP53, ектопаразитоциди, інсектициди и репелленти (QP53AX65, фіпроніл, комбінації).

Препарат має виражену інсектоакарицидну активність щодо преімагінальних і імагінальних фаз розвитку бліх (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), вошей (*Linognathus setosus*), волосоїдів (*Trichodectes canis*, *Felicola subrostratus*), демодекозних (*Demodex cati*, *Demodex canis*), саркоптоїдозних (*Sarcoptes canis*, *Sarcoptes vulpis*, *Notoedres cati*, *Otodectes cynotis*, *Psoroptes cuniculi*) і іксодових (*Ixodes spp.*, *Rhipicephalus spp.*, *Dermacentor spp.*) кліщів, а також виражену репелентну дію проти кровосисних двокрилих комах, в тому числі кровосисних мух (*Stomoxys calcitrans*), гедзів (*Tabanidae*), комарів (*Culicidae*) і мошок (*Simuliidae*).

Фіпроніл відноситься до групи фенілпірозолів, механізм дії якого полягає в блокуванні ГАМК-залежних рецепторів членистоногих і порушенні нервово-м'язової передачі нервових імпульсів, що призводить до паралічу і загибелі цих паразитів.

Пірипроксифен - аналог природних ювенільних гормонів у членистоногих. Порушуює процеси синтезу хітину і линьки у личинок, перешкоджає розвитку повноцінних лялечок та викликає загибель комах на преімагінальних фазах розвитку, що призводить до припинення поповнення популяції на стадії яйця і личинки, запобігає появі статевозрілих комах на тваринах і в місцях їх утримання.

Бетацифлутрин відноситься до групи синтетичних піретроїдів, володіє контактною інсектоакарицидною дією, блокуючи передачу нервових імпульсів і викликаючи параліч і загибель членистоногих, а також тривалою репелентною дією відносно комарів, мошок, гедзів і мух.

Після нанесення препарату на шкіру тварини, його активні компоненти, практично не всмоктуючись в системний кровотік, накопичуються в епідермісі, волосяних цибулинах і жирових залозах, надаючи тривалу контактну інсектоакарицидну і репелентну дію. Тривалість захисної дії препарату проти бліх, вошей і волосоїдів становить 6-8 тижнів, проти іксодових кліщів і двокрилих комах - 3-4 тижні.

АкароКІЛЛ за ступенем впливу на організм відноситься до помірно небезпечних речовин (3 клас безпеки), в рекомендованих дозах не надає шкірно-подразнюючої, резорбтивно-токсичної і сенсibiliзуючої дії. При випадковому попаданні в очі може викликати подразнення. Препарат токсичний для бджіл, а також риб та інших гідробіонтів.

### Застосування

АкароКІЛЛ застосовують котам та собакам з 10-тижневого віку для лікування і профілактики ентомозів та акарозів, що викликаються безкрилими комахами: блохами, вошами, волосоїдами та кліщами: іксодовими, саркоптоїдозними, демодекозними, а також з метою захисту тварин від нападу кровосисних двокрилих комах.

### Дозування

З профілактичною метою АкароКІЛІЛІ наносять крапельно на суху неушкоджену шкіру в місця, недоступні для злизування тваринами (ділянка спини між лопатками або ділянка шиї біля основи черепа), в дозах, що вказані в таблиці:

Вид і маса тіла тварини	Доза препарату, мл на тварину
Коти до 5 кг.	0,7 мл
Коти від 5 кг	1 мл
Собаки і цуценята від 2 до 10 кг, коти від 5 кг	1 мл
Собаки і цуценята від 10 до 20 кг	2 мл
Собаки і цуценята від 20 до 40 кг	4 мл
Собаки масою більше 40 кг	5 мл

Перед використанням у туби-піпетки (ампули), тримаючи її вертикально догори носиком, відрізають кінчик носика (біля 1 мм) і, розсунувши шерсть тварини, наносять препарат на шкіру в одній або декількох точках, недоступних для злизування місцях (між лопатками на холку і уздовж спини), в 2-5-ти точках (в залежності від маси тіла тварини). Для запобігання витікання розчину в одну точку не слід при нанесенні сильно натискати на тубу-піпетку (ампулу)!

Тривалість захисної дії становить для кліщів – 1 місяць; від комах у собак – 3 місяці і у котів – 2 місяці.

Повторну процедуру слід проводити не частіше ніж один раз на місяць. З метою запобігання повторної інвазії підстилку для тварини слід замінити або обробити дозволеним до використання інсекто-акарицидним засобом згідно з листівкою-вкладкою. Не слід наносити препарат на вологу і/або пошкоджену шкіру, а також купати і мити тварину протягом 48 годин після обробки.

Дія препарату проявляється через 12-24 години, з огляду на це, обробки слід проводити не пізніше, ніж за 24 години до передбачуваного вигулу тварини в місцях можливого перебування ектопаразитів (парки, сквери, ліс).

Для знищення іксодових кліщів на тілі тварини препарат в кількості 1-2 крапель наносять на кліща і місце його прикріплення до шкіри. Якщо протягом 20-30 хвилин кліщ самостійно не відпадає, його акуратно витягують з тіла тварини і знищують.

Повторні обробки для попередження нападу комах і іксодових кліщів і профілактики кровопаразитарних хвороб (бабезіоз, ерліхіоз, бореліоз) проводять за показаннями протягом усього сезону активності паразитів, але не частіше 1 разу на місяць.

Для тварин при отодектозі (вухній корості) препарат застосовують одноразово в кожне вухо по 2-3 краплі (краплі обов'язково вводять в обидва вуха). Для рівномірного розподілу препарату вухну раковину складають навпіл і злегка масажують при основі. Залишок препарату з використовуваної піпетки (ампули) (в розрахунку на масу тварини), наносять на шкіру між лопаток. При ускладненні отодектоза отитом, - призначають протимікробні і протизапальні засоби. У процесі лікування рекомендується очищати слуховий прохід від ексудату і струпів. При необхідності через 10-12 днів курс лікування повторюють під контролем мікроскопії зіскрібків.

При псоріотозі, саркоптозі і нотоєдрозі препарат застосовують 2-3-кратно з інтервалом 10-12 днів до клінічного одужання тварини, яке підтверджують двома негативними результатами мікроскопічних досліджень зіскрібків з уражених ділянок шкіри. При саркоптоїдозах, ускладнених інфекцією бактеріальної або грибової етіології, рекомендується застосування імуномодулюючих, антибактеріальних або протигрибкових засобів.

### Протипоказання

Індивідуальна непереносимість компонентів препарату (в тому числі в анамнезі). Не підлягають обробці самки, що годують, вагітні; ослаблені, виснажені, хворі на інфекційні

04.03.2021

хвороби і одужуючі тварини, цуценята і кошенята молодше 10-тижневого віку. Не допускається аурикулярне застосування препарату (при вушній корості) при прориві барабанної перетинки. Не слід наносити препарат на вологі, пошкоджені ділянки шкіри.

#### **Передозування**

У тварини може спостерігатися гіперсалівація, м'язове тремтіння, блювота. В цьому випадку препарат змивають водою з миючим засобом і застосовують загальні заходи, спрямовані на його виведення з організму.

#### **Застереження**

При першому застосуванні препарату в окремих випадках у тварини спостерігається занепокоєння або пригнічення, гіперсалівація, які швидко проходять.

Слід уникати порушень схеми застосування препарату, так як це може призвести до зниження його ефективності. У разі пропуску чергової обробки її слід провести якомога швидше в тій же дозі.

При застосуванні препарату відповідно до цієї інструкції побічних явищ і ускладнень у тварин, як правило, не спостерігається. При підвищеній індивідуальній чутливості тварини до компонентів препарату і прояві алергічних реакцій, препарат змивають водою з миючим засобом і при необхідності проводять десенсибілізуючу терапію.

Препарат не слід застосовувати разом з іншими інсекто-акарицидними ветеринарними препаратами для обробки тварин.

Препарат не призначений для застосування продуктивним тваринам.

Не дозволяти шойно обробленим тваринам облизувати один одного.

При роботі з препаратом слід дотримуватися загальних правил особистої гігієни і техніки безпеки, що передбачені при роботі з ветеринарними препаратами. Необхідно користуватися особистими засобами захисту (гумовими рукавичками).

Під час роботи не дозволяється курити, пити і приймати їжу. Після закінчення роботи слід вимити руки теплою водою з милом.

При випадковому контакті препарату зі шкірою або слизовими оболонками очей їх необхідно промити великою кількістю проточної води. Людям з гіперчутливістю до компонентів препарату слід уникати прямого контакту препаратом. У разі появи алергічних реакцій або при випадковому попаданні препарату в організм людини слід негайно звернутися в медичний заклад (при собі мати інструкцію із застосування препарату або етикетку).

Забороняється використання порожніх піпеток (ампул) з-під препарату для побутових цілей, вони підлягають утилізації з побутовими відходами.

#### **Форма випуску**

Ампули з полімерних матеріалів по 0,7; 1,0; 2,0; 4,0; 5 мл, вкладені у картонні коробки.

#### **Зберігання**

В герметично закритій упаковці виробника в сухому захищеному від світла та недоступному для дітей місці, окремо від продуктів харчування і кормів, при температурі від 2°C до 25°C.

Термін придатності - 2 роки.

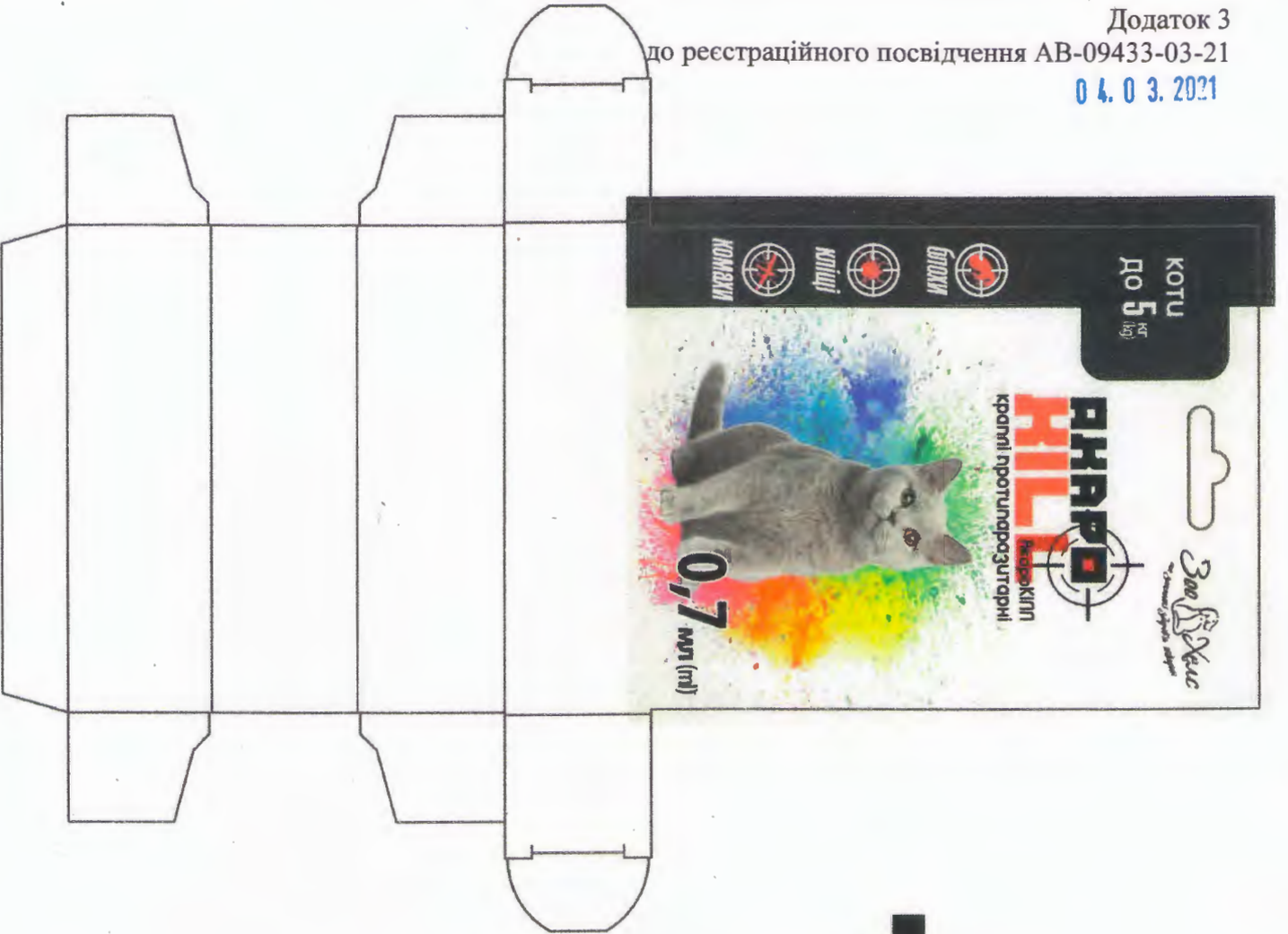
#### **Для застосування у ветеринарній медицині!**

#### **Власник реєстраційного посвідчення та виробник:**

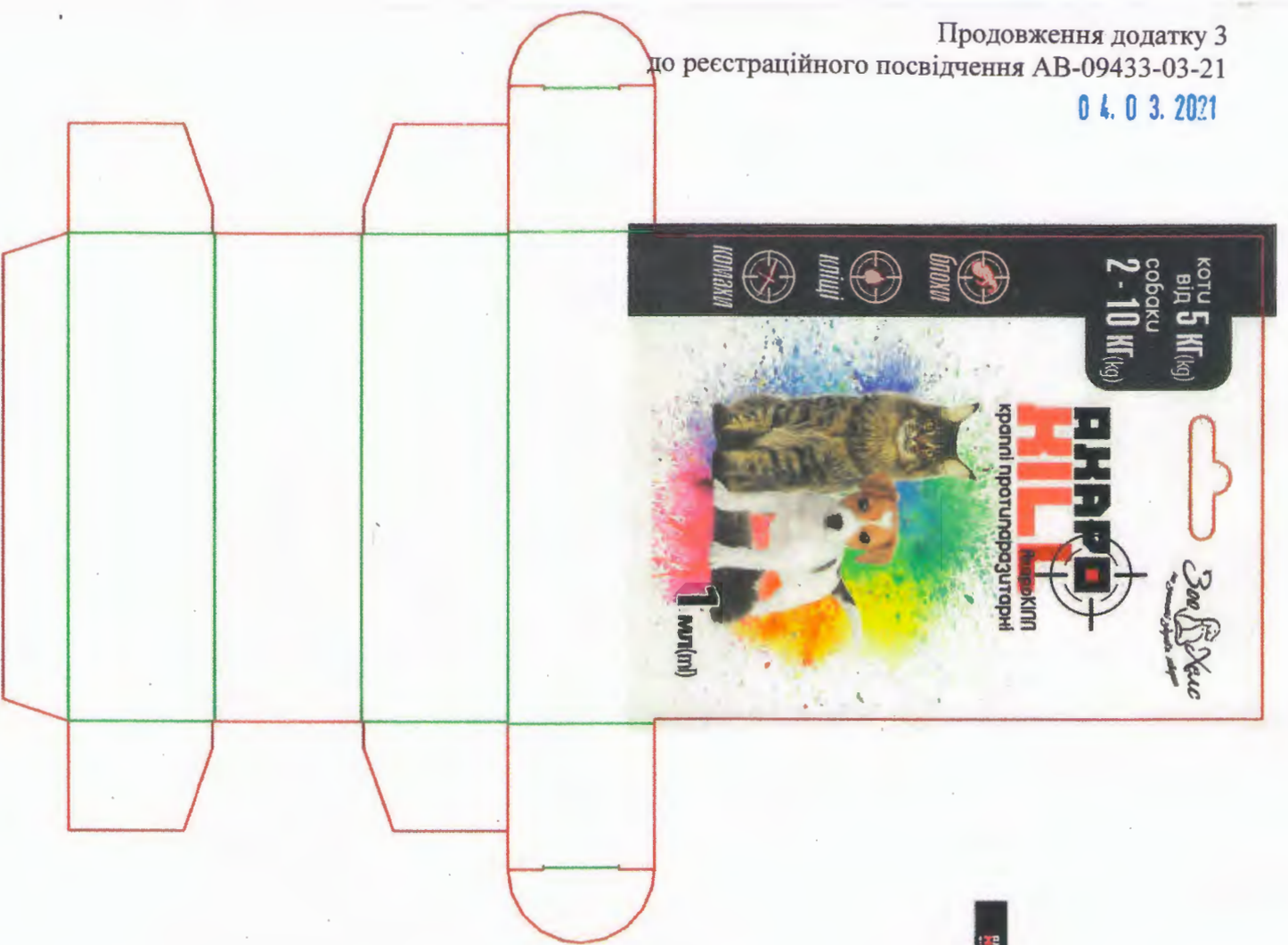
ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»

Україна, 08030, Київська обл., Бучанський район

с. Плахтянка, вул. Кавказька, 1



04.03.2021



КРАПЛИ ПРОТИПАРАЗИТАРНІ  
**ДНАРО КІЛІ**  
КРАПЛИ

1 МЛ

КОТИ 5 кг (кг)  
від 5 кг (кг)  
СОБАКИ 2-10 кг (кг)

раствор для локального застосування, токсичного невинного

Склад  
1 мл (мл) препарату містить діючі речовини:  
фипроніл - 70 мг (мг),  
бетафеніптерин 3 мг (мг),  
пипроксифен - 20 мг (мг).

Застосування

ДНАРО КІЛІ застосовують котам і собакам з 10-денного віку для лікування та профілактики ектопаразитів та особливі, що викликаються безкрилими комахами (блохи, вошки, волосяні кліщі) та кліщами (іксодовими, саркоптоїдними, демодекозними), а також з метою захисту тварин від неспецифічних дирофорних комах.

Дозування

ДНАРО КІЛІ наносити тваринам ретельно на суху шерсть по всьому тілу в місці, недоступні для змазування (область спини між лопатками або область шийи біля основи черепа), в долах, виланих в тилки:

Вид і вага тіла тварини	Доза, мл (мл)
Коти до 5 кг (кг)	0,7
Коти від 5 кг (кг)	1,0
Собаки і щенята від 2 до 10 кг (кг)	1,0
Собаки і щенята від 10 до 20 кг (кг)	2,0
Собаки від 20 до 40 кг (кг)	4,0
Собаки масою більше 40 кг (кг)	5,0

Зберігати у сухому, темному, недоступному для дітей місці при температурі від 2 до 25°C. Термін придатності - 2 роки.

ПІП:

Виробник ПП на території ТОВ «БІТ-Україна» (Україна, 08030, Київська обл., Бучацький р-н, с. Північківка, вул. Кіровоградська, 1)

Сторінка 1 з 1

КРАПЛИ ПРОТИПАРАЗИТАРНІ  
**ДНАРО КІЛІ**  
КРАПЛИ

КОТИ 5 кг (кг) від 5 кг (кг)  
СОБАКИ 2-10 кг (кг)



4 820251 780034

04.03.2021



Склад:  
1 мл (мл) препарату містить діючі речовини:  
феноніл - 70 мг (мг),  
бензидифурин 3 мг (мг),  
пінпрокссифен - 20 мг (мг).

**Застосування**  
АніпроКіліПАКІ застосовують котам і собакам з 10-тижневого віку для лікування та профілактики ентеритів та еktoparazитозів, викликаних багаторічними комахами (блохами, вошами, вівоскобками) та кіштяками (карсарми, саркоптерозомими, демодектонідами), а також з метою захисту тварин від найшкідливіших провонісних двочлеників комах.

**Дозування**  
АніпроКіліПАКІ наносять тваринним рясильно на спину передчасно шкуру в місці, недоступній для загрозливих собаків стими кілм попитани або області шкіл біли основні червнї, в дозах, вказаних в таблиці:

Вид і вага тїла тварини	Доза, мл (мл)
Коти до 5 кг (кг)	0,7
Коти від 5 кг (кг)	1,0
Собаки і цуценята від 2 до 10 кг (кг)	1,0
<b>Собаки і цуценята та від 10 до 20 кг (кг)</b>	<b>2,0</b>
Собаки від 20 до 40 кг (кг)	4,0
Собаки важше більше 40 кг (кг)	5,0

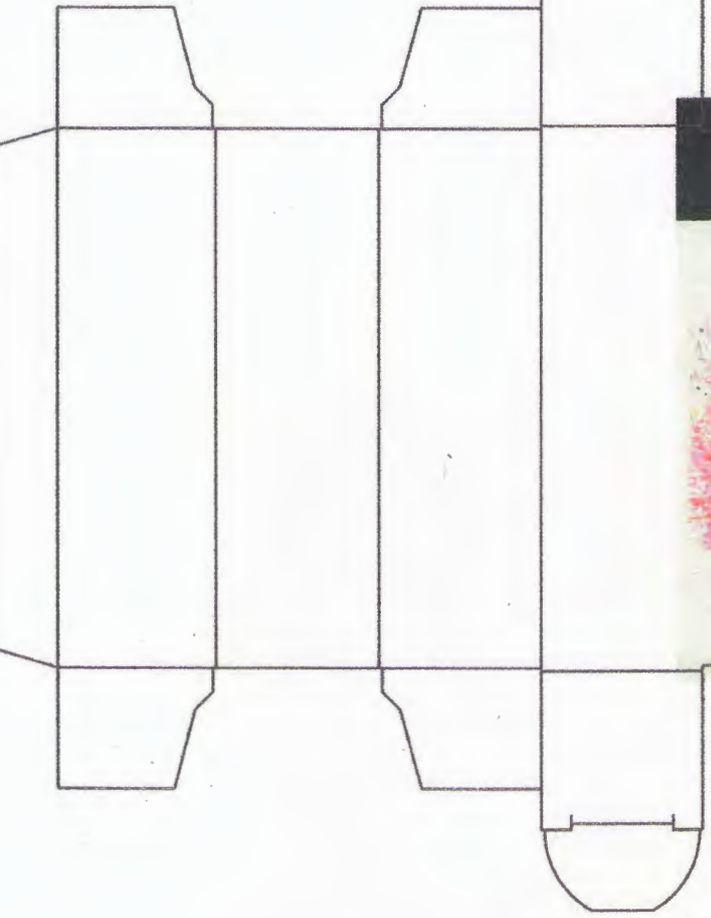
Зберігати у сухій, темній, недоступній для дітей місці при температурі від 2 до 25°C. Термін придатності - 2 роки.

Виробник

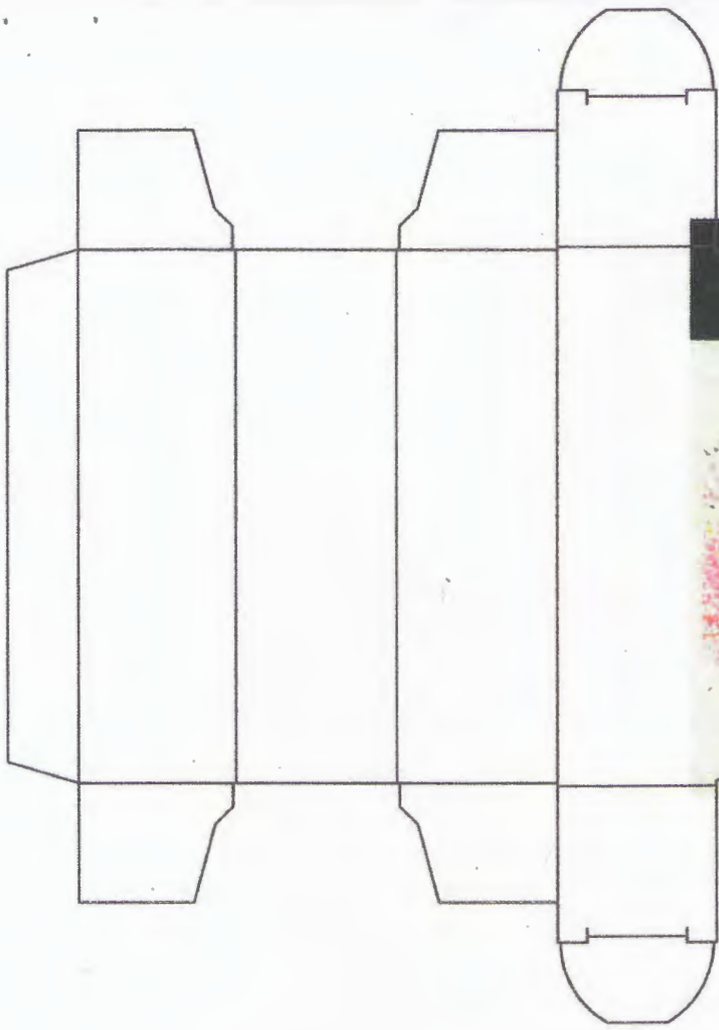
Виробник ПП «Аніпро»  
ТОВ «Аніпро»  
Україна, 08030, Київська обл.,  
Бучацький р-н, с.Різдівки,  
вул.Кіровоградська, 1  
Ідентифікаційний код



собаки & цуценята 10-20 кг  
АНІПРО КІЛІПАКІ 2 мл (мл)  
Ідентифікаційний код



04.03.2021



4 мл (мл)

собаки МАСОЮ 20-40 кг

Кроплі проти паразитів  
KILLBOX Кроплі проти паразитів  
4 мл (мл)

собаки МАСОЮ 20-40 кг

4 мл (мл)

собаки МАСОЮ 20-40 кг



Зберігати у сухому, темному, недоступному для дітей місці при температурі від 2 до 25°C. Термін придатності - 2 роки.

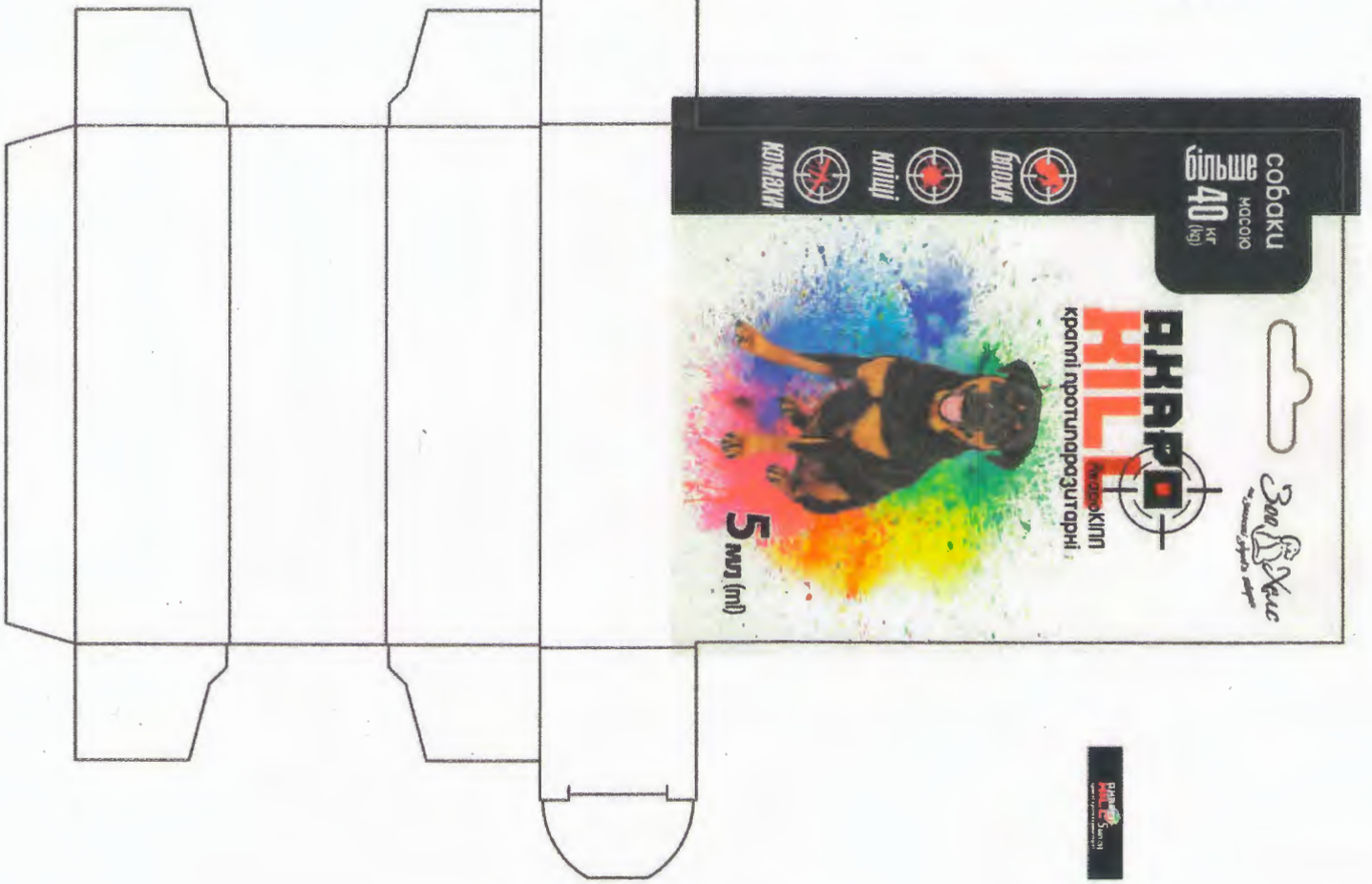
Важливо!

Важливо! Прочитати інструкцію з застосування. Уважно вивчити склад, особливості застосування, умови зберігання, термін придатності.

Склад / Інструкція до застосування

Вид і вага тварини	АДЗЛ, мг(мл)
Котів до 5 кг (kg)	0,7
Котів від 5 кг (kg)	1,0
Собаків і цуценят від 2 до 10 кг (kg)	1,0
Собаків і цуценят від 10 до 20 кг (kg)	4,0
Собаків від 20 до 40 кг (kg)	4,0
Собаків масою більше 40 кг (kg)	5,0

04.03.2021



собаки  
масою  
40 кг  
(10)

БІЛКИ  
КОЛІЇ  
КОМБІ  
КІЛКА

Зоо Хіллс  
Hills  
Animal Health

ДИПЛОМ  
КРАМЛІ ПРОТИПАРАЗИТАРНІ

5 мл (мл)



ДИПЛОМ  
КРАМЛІ ПРОТИПАРАЗИТАРНІ

5 мл

собаки  
масою  
40 кг  
(10)

ДЛЯ СОБАК  
ДИПЛОМ  
КРАМЛІ ПРОТИПАРАЗИТАРНІ

розчин для зовнішнього застосування, голубого нафенювання.

Склад:

1 мл (мл) препарату містить діючі речовини:

фипрол - 70 мг (мг)  
бетаметризол - 3 мг (мг)  
протіпріксифен - 20 мг (мг)

Застосування:

АДРОКУЛІЛ застосовують істотам і собакам з 10-тижневого віку для лікування та профілактики ентозів та жорстокої, що викликається безричковими комахами (блохи, воши, вейлсбори) та їхніми личинками, саркоптоїдами, демодексами, а також з метою захисту тварин від випадку протозоїозів, протозоїозів собак.

Дозування:

АДРОКУЛІЛ наносять тваринам рівномірно на суху нешорудовану шерсть в місці, недоступній для злизування (область спини між лопатками або область шиї біля основи черепа), в дозах, вказаних в таблиці:

Віда, імакса тіва тварини	АДРО, мл (мл)
Коти до 5 кг (кг)	0,7
Коти від 5 кг (кг)	1,0
Собаки і щенята від 2 до 10 кг (кг)	1,0
Собаки і щенята від 10 до 20 кг (кг)	2,0
Собаки від 20 до 40 кг (кг)	4,0
Собаки масою більше 40 кг (кг)	5,0

Зберігати у сухому, темному, недоступному для дітей місці при температурі від 2 до 25°C. Термін придатності - 2 роки.



Важливо!

Важливо! РП та виробник: ТОВ «БІТ» (Україна) - виробник: Україна, (0800) Інформація: Буковинський р-н, с. Ізяслав, рр. Кавказька, 1 (Україна)

Сторінка / Інформація про



собаки  
масою  
40 кг  
(10)

ДИПЛОМ  
КРАМЛІ ПРОТИПАРАЗИТАРНІ

собаки  
масою  
40 кг  
(10)

ДИПЛОМ  
КРАМЛІ ПРОТИПАРАЗИТАРНІ

