

Коротка характеристика препарату

1. Назва

ФОРЕСТО™

2. Склад

1 г нашійника містить діючі речовини:

імідаклоприд 100 мг;

флуметрин 45 мг.

Допоміжні речовини: двоокис титану (Е 171), оксид заліза (Е172), дібутил адіпат, пропілен-гліколь, епоксидована соєва олія, стеаринова кислота, полівініл хлорид.

3. Фармацевтична форма

Нашійник.

4. Фармакологічні властивості.

АТС vet QP53, ектопаразитициди, інсектициди і репеленти (QP53AC55, флуметрин, комбінації).

Ектопаразитарна дія нашійника зумовлена властивостями діючих речовин, які входять до складу нашійника: імідаклоприд і флуметрин.

Імідаклоприд, ектопаразитицид, належить до групи хлорнікотинілових сполук. Має високу спорідненість до нікотинових ацетилхолінових рецепторів у постсинаптичних ділянках нервової системи бліх. Він приєднується до нікотинергічного рецептора, розташованого на постсинаптичному нейроні, перериває передачу нервового імпульсу, що в подальшому призводить до паралічу та загибелі паразитів: личинок та імаго бліх (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides canis*, *Pulex irritans*), волосоїдів (*Felicola subrostratus*, *Trichodectes canis*) та вошей (*Linognathus setosus*).

Імідаклоприд діє на блохи *C. felis* відразу з моменту одягання нашійника, на блохи *C. canis* – впродовж тижня.

Слабка взаємодія імідаклоприду з нікотиновими рецепторами ссавців обумовлює низький рівень проникнення через гематоенцефалічний бар'єр, тому імідаклоприд практично не впливає на ЦНС ссавців.

Флуметрин - ектопаразитицид синтетичної групи піретроїдів з високою акарицидною активністю та ефективний щодо паразитиформних кліщів (*Ixodes* spp., *Dermacentor* spp., *Rhipicephalus* spp., *Haemaphysalis* spp., *Amblyomma americanum*).

Синтетичний піретроїд взаємодіє з натрієвими каналцями мембран нервових клітин, у результаті чого відбувається затримка деполяризації нервових закінчень, що призводить до загибелі іксодових кліщів. Флуметрин не виявляє антихолінестеразної активності.

Фармакокінетика

Полімерна матриця нашійника забезпечує постійне та повільне виділення діючих речовин у низькій концентрації із нашійника на шерстний покрив тварини. Таким чином акарицидна та інсектицидна концентрація діючих речовин на шерстному покриві тварин стабільна протягом усього періоду ефективності нашійника. Абсорбція діючих речовин низька, що доводиться дослідженнями сироватки крові при передозуванні діючих речовин.

5. Клінічні особливості

5.1 Вид тварин

Собаки, коти.

5.2 Показання до застосування

Профілактика та лікування тварин при ураженні ектопаразитами.

1. Профілактика та лікування собак та котів при ураженні блохами (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides canis*, *Pulex irritans*), волосоїдами (*Felicola subrostratus*, *Trichodectes canis*) впродовж 8 місяців.

2. Профілактика та лікування алергічного блошиного дерматиту. Застосування нашійника запобігає розвитку личинок бліх у місцях перебування тварин.

3. Акарицидна та репелентна дія нашійника проти іксодових кліщів: *Ixodes* spp., *Dermacentor* spp., *Rhipicephalus* spp., *Haemaphysalis* spp. триває впродовж 8 місяців.

Нашійник ефективний проти личинок, німф та дорослих кліщів.

Перед одяганням нашійника рекомендується видалити кліщів, які є на тілі тварини, оскільки дія нашійника не є миттєвою і вони можуть залишатися прикріпленими.

4. Лікування собак та котів при ураженні волосоїдами (*Felicola subrostratus*, *Trichodectes canis*). При застосуванні нашійника захист тварин триває впродовж 8 місяців.

Найкраще, коли нашійник починають застосовувати тваринам на початку сезону активності бліх та кліщів.

Завдяки репелентним властивостям застосування нашійника собакам та котам попереджує ураження їх паразитиформними кліщами, що в свою чергу знижує ризик зараження тварин трансмісивними захворюваннями (CVBD), запобігаючи передачі збудників:

котам: збудника бартонельозу (*Bartonella henselae*), цитозоонозу (*Cytaxozoon felis*) та дипілідіозу (*Dipylidium caninum*); собакам: збудника ерліхіозу (*Ehrlichia canis*), бабезіозу (*Babesia canis*, *Babesia vogeli*), анаплазмозу (*Anaplasma phagocytophilum*), бореліозу (*Borrelia burgdorferi sensu lato*), лейшманіозу (*Leishmania* spp.).

5.3 Протипоказання

Не застосовувати цуценятам віком до 7 тижнів.

Не застосовувати кошенятам віком до 10 тижнів.

Не застосовувати тваринам із відомою гіперчутливістю до діючих речовин або до інших складників нашійника.

5.4 Побічна дія

Іноді при застосуванні нашійника може виникнути незначна місцева реакція (почервоніння, свербіж, випадіння шерсті), яка зазвичай проходить впродовж 1-2 тижнів без необхідності знімання нашійника. Відомі поодинокі випадки таких ускладнень, як дерматит, запалення, екзема, в таких випадках використання нашійника припиняють.

Відомі поодинокі випадки в котів таких короточасних реакцій як слинотеча, блювота, діарея, втрата апетиту.

5.5 Особливі застереження при використанні

Препарат водостійкий і зберігає свою ефективність при купанні тварин у водоймах, попаданні під дощ, митті з шампунем. Незважаючи на те, що нашійник зберігає свої властивості при контакті з водою, бажано уникати частого купання тварин.

5.6 Застосування під час вагітності і лактації

Не використовувати вагітним та лактуючим самкам.

5.7 Взаємодія з іншими засобами або інші форми взаємодії

Невідома.

5.8 Дозування і способи введення тваринам різного віку

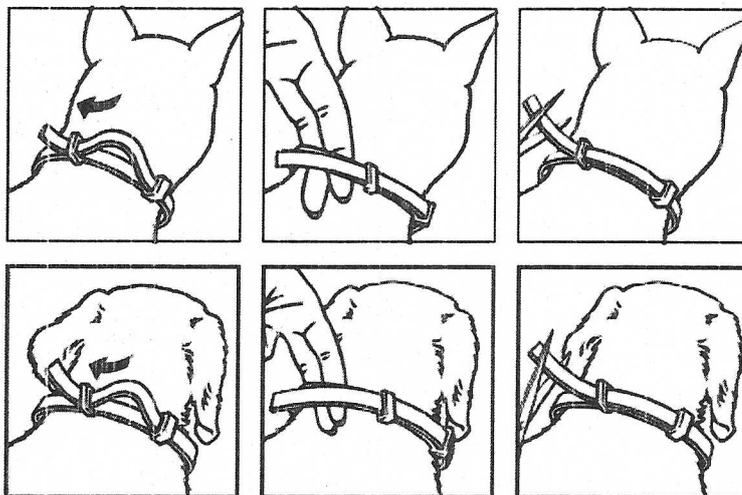
Один нашійник розрахований для використання однієї тварини. Залежно від маси тіла тварин використовуються нашійники різної довжини:

- для собак масою тіла до 8 кг та котів – нашійник довжиною 38 см (12,5 г);

- для собак масою тіла більше 8 кг - нашійник довжиною 70 см (45 г).

Нашійник призначений лише для зовнішнього застосування. Безпосередньо перед використанням нашійник виймають із захисного упакування. Нашійник розгортають та розривають усі пластикові перемички. Одягають нашійник навколо шиї тварини, не затягуючи надто туго (між шиєю та нашійником повинен бути проміжок, щоб можна було просунути 2 пальці вздовж шиї). Протягують нашійник через петлі та відрізають залишок, вільний кінець повинен бути довжиною не менше 2 см.

Нашийник ФОРЕСТО™ при постійному використанні забезпечує захист тварини від ектопаразитів впродовж 8 місяців. Нашийник повинен бути добре підігнаним на шиї тварини і не стримувати росту молодих тварин, що необхідно періодично перевіряти. Нашийник для котів та собак до 8 кг має механізм безпечного відкриття, який дозволяє тварині в екстрених випадках звільнитися від нього.



5.9 Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антидоти)

Досліджувалася дія діючих речовин нашійника, яка в 5 разів перевищувала рекомендовану дозу одного нашійника, для дорослих котів і собак впродовж 8-ми місяців та для кошенят (10-ти тижневого віку) і цуценят (7-ми тижневого віку) впродовж 6-ти місяців. Побічної дії не було встановлено.

У випадку потрапляння нашійника у ШКТ тварини (заковтування) можливе виникнення розладів шлунково-кишкового тракту, наприклад, діареї.

5.10. Спеціальні застереження

При застосуванні нашійника кліщі зникають впродовж 24-48 годин.

Можливе прикріплення поодиноких кліщів на тілі тварин, тому зараження тварин інфекційними захворюваннями, переносниками і носіями яких є кліщі, не може бути повністю виключеним.

Періоди сезонного надмірного випадіння шерсті можуть призвести до короточасного ослаблення дії нашійника, але так як матриця нашійника забезпечує постійне виділення діючих речовин на шерстний покрив у стабільній концентрації, його ефективність відновлюється у короткий час і не потребує додаткової терапії або заміни нашійника.

Для оптимальної профілактики блошиної інвазії рекомендують періодично обробляти місця перебування тварин (підстилки та засоби догляду за тваринами) відповідними інсектицидними засобами.

5.11 Період виведення (каренція)

Для непродуктивних тварин період виведення не встановлюють.

5.12 Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу

Особи, які контактують з нашійником, повинні дотримуватись основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами.

Відкрити упаковання з нашійником безпосередньо перед застосуванням!

Не дозволяти маленьким дітям контактувати з тваринами, які мають нашійник ФОРЕСТО™!

Не дозволяти дітям безпосередньо контактувати з нашійником, уникати потрапляння нашійника до ротової порожнини!

Людям із гіперчутливістю до складових нашійника не можна контактувати з ним!

У рідкісних випадках нашійник може викликати подразнення шкіри, очей та дихальних шляхів у людини. У випадку подразнення очей необхідно старанно промити їх холодною водою. У випадку подразнення шкіри необхідно промити шкіру холодною водою з милом. Якщо симптоми

не зникають то необхідно звернутися за медичною допомогою та показати листівку-вкладку або етикетку.

Відрізані залишки, після закріплення нашійника на тварині, повинні негайно утилізуватися!

Після маніпуляцій з нашійником необхідно вимити руки холодною водою.

6. Фармацевтичні особливості

6.1 Форми несумісності (основні)

Невідомі.

6.2 Термін придатності

5 років.

6.3 Особливі заходи зберігання

Зберігати нашійник у закритому упакуванні виробника, в недоступному для дітей та тварин місці, за температури від 0 до 30 °С.

6.4 Природа і склад контейнера первинного упакування

Нашійник сірого кольору без запаху в герметичному пакуванні.

Для собак масою тіла понад 8 кг - нашійник довжиною 70 см (45,0 г), для котів та собак масою тіла до 8 кг – 38 см (12,5 г).

Герметично запакований нашійник вкладений у металеву круглу коробку.

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

Невикористаний або протермінований нашійник утилізують відповідно до чинного законодавства. Діюча речовина нашійника небезпечна для риб та водних організмів, тому потрібно запобігати попаданню залишків нашійника у водойми.

7. Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення

Еланко ГмбХ

Хайнц-Ломан-Штр. 4,

27472 Куксхафен,

Німеччина

Elanco GmbH

Heinz-Lohmann-Str. 4,

27472 Cuxhaven,

Germany

8. Назва та місцезнаходження виробника (виробників)

КВП Фарма і Ветеринар-Продукт ГмбХ

Проєнсдорфер стр. 324,

24106 Кіль, Німеччина

KVP Pharma + Veterinaer-Produkte GmbH

Projensdorfer Str. 324,

24106 Kiel, Germany

9. Додаткова інформація

ФОРЕСТО™
(нашийник)
листівка-вкладка

Опис

Полімерний нашійник сірого кольору.

Склад

1 г нашійника містить діючі речовини:

імідаклоприд - 100 мг;

флуметрин - 45 мг.

Допоміжні речовини: двоокис титану (Е 171), оксид заліза (Е172), дібутил адіпат, пропіленгліколь, епоксидована соєва олія, стеаринова кислота, полівініл хлорид.

Фармакологічна дія

АТС vet QP53A, ектопаразитициди, інсектициди і репеленти (QP53AC55, флуметрин, комбінації).

Ектопаразитарна дія нашійника зумовлена властивостями діючих речовин, які входять до складу нашійника: імідаклоприд і флуметрин.

Імідаклоприд, ектопаразитицид, належить до групи хлорнікотинілових сполук. Має високу спорідненість до нікотинових ацетилхолінових рецепторів у постсинаптичних ділянках нервової системи бліх. Він приєднується до нікотинергічного рецептора, розташованого на постсинаптичному нейроні, перериває передачу нервового імпульсу, що в подальшому призводить до паралічу та загибелі паразитів: личинок та імаго бліх (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides canis*, *Pulex irritans*), волосоїдів (*Felicola subrostratus*, *Trichodectes canis*) та вошей (*Linognathus setosus*).

Імідаклоприд діє на блохи *C. felis* відразу з моменту одягання нашійника, на блохи *C. canis* – впродовж тижня.

Слабка взаємодія імідаклоприду з нікотиновими рецепторами ссавців обумовлює низький рівень проникнення через гематоенцефалічний бар'єр, тому імідаклоприд практично не впливає на ЦНС ссавців.

Флуметрин - ектопаразитицид синтетичної групи піретроїдів з високою акарицидною активністю та ефективний щодо паразитформних кліщів (*Ixodes* spp., *Dermacentor* spp., *Rhipicephalus* spp., *Haemaphysalis* spp., *Amblyomma americanum*).

Синтетичний піретроїд взаємодіє з натрієвими каналцями мембран нервових клітин, у результаті чого відбувається затримка деполяризації нервових закінчень, що призводить до загибелі іксодових кліщів. Флуметрин не виявляє антихолінестеразної активності.

Фармакокінетика

Полімерна матриця нашійника забезпечує постійне та повільне виділення діючих речовин у низькій концентрації із нашійника на шерстний покрив тварини. Таким чином акарицидна та інсектицидна концентрація діючих речовин на шерстному покриві тварин стабільна протягом усього періоду ефективності нашійника. Абсорбція діючих речовин низька, що доводиться дослідженнями сироватки крові при передозуванні діючих речовин.

Застосування**Профілактика та лікування тварин при ураженні ектопаразитами.**

1. Профілактика та лікування собак та котів при ураженні блохами (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides canis*, *Pulex irritans*), волосоїдами (*Felicola subrostratus*, *Trichodectes canis*) впродовж 8 місяців.

2. Профілактика та лікування алергічного блошиного дерматиту. Застосування нашійника запобігає розвитку личинок бліх у місцях перебування тварин.

3. Акарицидна та репелентна дія нашійника проти іксодових кліщів: *Ixodes* spp., *Dermacentor* spp., *Rhipicephalus* spp., *Haemaphysalis* spp. триває впродовж 8 місяців.

11.07.2025

Нашийник ефективний проти личинок, німф та дорослих кліщів.

Перед одяганням нашійника рекомендується видалити кліщів, які є на тілі тварини, оскільки дія нашійника не є миттєвою і вони можуть залишатися прикріпленими.

4. Лікування собак та котів при ураженні волосоїдами (*Trichodectes canis*, *Felicola subrostratus*). При застосуванні нашійника захист тварин триває впродовж 8 місяців.

Найкраще, коли нашійник починають застосовувати тваринам на початку сезону активності бліх та кліщів.

Завдяки репелентним властивостям застосування нашійника собакам та котам попереджує ураження їх паразитичними кліщами, що в свою чергу знижує ризик зараження тварин трансмісивними захворюваннями (CVBD), запобігаючи передачі збудників:

котам: збудника бартонельозу (*Bartonella henselae*), цитозоозу (*Cytosoon felis*), та дипілідіозу (*Dipylidium caninum*);

собакам: збудника ерліхіозу (*Ehrlichia canis*), бабезіозу (*Babesia canis*, *Babesia vogeli*), анаплазму (*Anaplasma phagocytophilum*), бореліозу (*Borrelia burgdorferi sensu lato*), лейшманіозу (*Leishmania spp.*).

Дозування

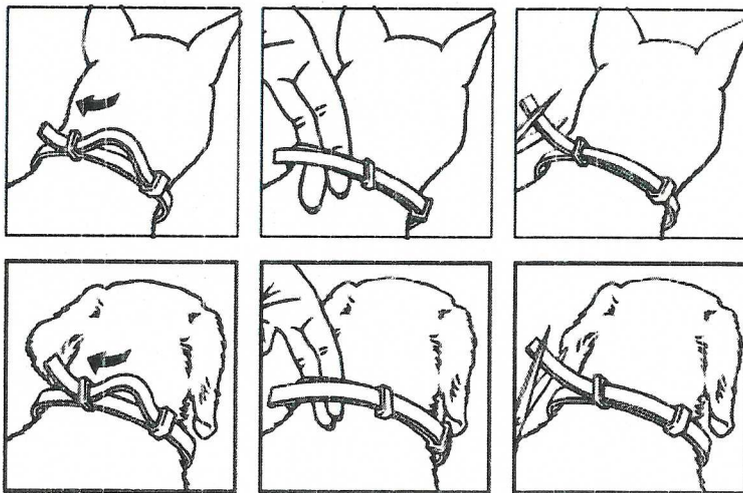
Один нашійник розрахований для використання однієї тварини. Залежно від маси тіла тварин використовуються нашійники різної довжини:

- для собак масою тіла до 8 кг та котів – нашійник довжиною 38 см (12,5 г);
- для собак масою тіла більше 8 кг - нашійник довжиною 70 см (45 г).

Нашійник призначений лише для зовнішнього застосування. Безпосередньо перед використанням нашійник виймають із захисного упакування. Нашійник розгортають та розривають усі пластикові перемички. Одягають нашійник навколо шиї тварини, не затягуючи надто туго (між шиєю та нашійником повинен бути проміжок, щоб можна було просунути 2 пальці вздовж шиї). Протягують нашійник через петлі та відрізають залишок, вільний кінець повинен бути довжиною не менше 2 см.

Нашійник ФОРЕСТО™ при постійному використанні забезпечує захист тварини від ектопаразитів впродовж 8 місяців. Нашійник повинен бути добре підігнаним на шиї тварини і не стримувати росту молодих тварин, що необхідно періодично перевіряти.

Нашійник для котів та собак до 8 кг має механізм безпечного відкриття, який дозволяє тварині в екстрених випадках звільнитися від нього.



11.07.2025

Протипоказання

Не застосовувати цуценятам у віці до 7 тижнів.

Не застосовувати кошенятам у віці до 10 тижнів.

Не застосовувати тваринам гіперчутливим до складників препарату.

Застереження

При застосуванні нашійника кліщі зникають впродовж 24-48 годин.

Можливе прикріплення поодиноких кліщів на тілі тварин, тому зараження тварин інфекційними захворюваннями, переносниками і носіями яких є кліщі, не може бути повністю виключеним.

Періоди сезонного надмірного випадіння шерсті можуть призвести до короточасного ослаблення дії нашійника, але так як матриця нашійника забезпечує постійне виділення діючих речовин на шерстний покрив у стабільній концентрації, його ефективність відновлюється у короткий час і не потребує додаткової терапії або заміни нашійника.

Для оптимальної профілактики блошиної інвазії рекомендують періодично обробляти місця перебування тварин (підстилки та засоби догляду за тваринами) відповідними інсектицидними засобами.

Препарат водостійкий і зберігає свою ефективність при купанні тварин у водоймах, попаданні під дощ, митті з шампунем. Незважаючи на те, що нашійник зберігає свої властивості при контакті з водою, бажано уникати частого купання тварин.

Побічна дія

Іноді при застосуванні нашійника може виникнути незначна місцева реакція (почервоніння, свербіж, випадіння шерсті), яка зазвичай проходить впродовж 1-2 тижнів без необхідності знімання нашійника. Відомі поодинокі випадки таких ускладнень, як дерматит, запалення, екзема, у таких випадках використання нашійника припиняють.

Відомі поодинокі випадки в котів таких короточасних реакцій як слинотеча, блювота, діарея, втрата апетиту.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу

Особи, які контактують з нашійником, повинні дотримуватись основних правил гігієни та безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами.

Відкрити упакування з нашійником безпосередньо перед застосуванням!

Не дозволяти маленьким дітям контактувати з тваринами, які мають нашійник ФОРЕСТО™! Не дозволяти дітям безпосередньо контактувати з нашійником, уникати потрапляння нашійника до ротової порожнини!

Людям із гіперчутливістю до складових нашійника не можна контактувати з ним!

У рідкісних випадках нашійник може викликати подразнення шкіри, очей та дихальних шляхів у людини. У випадку подразнення очей необхідно старанно промити їх холодною водою. У випадку подразнення шкіри необхідно промити шкіру холодною водою з милом. Якщо симптоми не зникають то необхідно звернутися за медичною допомогою та показати листівку-вкладку або етикетку.

Відрізані залишки, після закріплення нашійника на тварині, повинні негайно утилізуватися!

Після маніпуляцій з нашійником необхідно вимити руки холодною водою.

Форма випуску

Нашійник сірого кольору без запаху в герметичному пакуванні.

Для собак масою тіла понад 8 кг - нашійник довжиною 70 см (45,0 г), для котів та собак масою тіла до 8 кг – 38 см (12,5 г).

Герметично запакований нашійник вкладений у металеву круглу коробку.

Зберігання

Зберігати нашійник у закритому упакуванні виробника, в недоступному для дітей та тварин місці, за температури від 0 до 30 °С.

Термін придатності - 5 років.

11.07.2025

Тільки для ветеринарного застосування!

Власник реєстраційного посвідчення:

Еланко ГмбХ
Хайнц-Ломан-Штр. 4,
27472 Куксхафен,
Німеччина

Elanco GmbH
Heinz-Lohmann-Str. 4,
27472 Cuxhaven, Germany

Виробник готового продукту:

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

KVP Pharma + Veterinaer-Produkte GmbH
Projensdorfer Str. 324,
24106 Kiel, Germany