

# Потужна системна дія проти грибків шкіри



## Інтрамік

розчин для перорального застосування

- ✓ Ефективно позбавляє від грибкових уражень
- ✓ Пригнічує розмноження дерматофітів (трихофітія, мікроспорія)
- ✓ Усуває дріжджові гриби (кандидоз, маласезіоз)



1 мл містить:  
ітраконазол – 10 мг

**!** Препарат має призначати лікар ветеринарної медицини, оскільки він діє системно і впливає на весь організм!

Здоров'я тварин – турбота про людей



ТОВ «БРОВАФАРМА»  
б-р Незалежності, 18 А, м. Бровари  
Київська обл., Україна, 07400



brovapharma  
тел.: +38 044 599 32 24  
www.brovapharma.ua

ДИВІТЬСЯ  
НА САЙТІ



# Інтрамік

ПР № АВ-09556-01-22

## Опис

Рідина жовтого або світло-бурштинового кольору, прозора

## Фармакологічні властивості

Ітраконазол – синтетичний протигрибковий засіб широкого спектра дії, похідна сполука триазолу. Активний проти дерматофітів, дріжджів, пліснявих грибів – *Trichophyton spp.*, *Microsporium spp.*, *Candida spp.*, *Malassezia spp.*, *Aspergillus spp.*, та інших збудників мікозів. Взаємодіє з 14- $\alpha$ -деметилазою – ферментом цитохрому Р-450, який є речовиною, необхідною для перетворення ланостеролу в ергостерол. Пригнічення синтезу ергостеролу призводить до підвищення проникності клітин та витікання клітинного вмісту мікроміцетів. Може пригнічувати ендогенне дихання, трансформацію дріжджів до міцеліальних форм, гальмувати поглинання пурину та погіршувати біосинтез мікроміцетами тригліцеридів та/або фосфоліпідів.

Після перорального застосування ітраконазол добре всмоктується, досягаючи максимальної концентрації в плазмі крові через 2,5 години. Біодоступність при вживанні з кормом становить близько 55%, а при використанні на голодний шлунок зростає на 30%. У плазмі крові зв'язується з білками більш як на 99%, в основному з альбуміном.

Ітраконазол добре проникає в тканини. Його концентрації в легенях, нирках, печінці, кістках, шлунку, селезінці і м'язах у 2-3 рази вищі за концентрації в плазмі. Концентрація в кератинових тканинах, особливо в шкірі, приблизно в 4 рази перевищує його концентрацію в плазмі крові.

Метаболізується в печінці з утворенням великої кількості метаболітів. Період напіввиведення із плазми крові собак і котів становить 28-30 годин. Після багаторазового застосування період напіввиведення зростає. У незміненому вигляді з калом виводиться до 18% від введеної дози, з сечею – менше 0,03%. У вигляді неактивних метаболітів з сечею виводиться приблизно 35%, з калом – близько 54%.

## Показання

Лікування собак та котів за мікозів та дерматофітозів, спричинених *Trichophyton verrucosum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton equinum*, *Microsporium gypseum*.

## Протипоказання

Не застосовувати тваринам із підвищеною чутливістю до діючої речовини препарату, порушеннями функцій печінки й нирок, вагітним та лактуючим тваринам, котам і собакам у віці до 2-х місяців.

## Спосіб застосування та дози

Препарат дають перорально (переважно на голодний шлунок) за допомогою шприца-дозатора у дозі 0,5-1 мл (5-10 мг ітраконазолу) на 1 кг маси тіла, 1 раз на день. Препарат потрібно вводити повільно та обережно, щоб тварина встигала його ковтати.

При лікуванні кошенят та цуценят необхідно якомога точніше розрахувати дозу препарату відповідно до маси тіла вихованця. Для кошенят вагою менше 0,5 кг застосовують шприц об'ємом 1 мл, який дозволяє точно дозувати препарат. Дорослим котам та кошенятам засіб можна давати разом з кормом.

Лікування котів та собак проводять методом пульсової терапії переважно трьома курсами по 7 днів з інтервалом 7 днів між ними. Собакам після першого 7-денного курсу препарат можна давати протягом ще 20 днів через день.

У складних випадках, якщо розпочатий курс лікування має позитивні результати, його можна подовжити до повного одужання під контролем лікаря ветеринарної медицини.

## Застереження

Собаки та коті ітраконазол переносять краще, ніж кетоконазол. Побічні ефекти спостерігаються рідко. Але у деяких собак можуть виникати гепатотоксичність, еритеми, васкуліти, а також набряки кінцівок, а у котів – розлади ШКТ (анорексія, втрата ваги, блювота), гепатотоксичність та пригнічення. У разі появи важких побічних ефектів лікування необхідно припинити та призначити курс підтримувальної терапії. Тварини з незадовільним загальним станом, які мають додаткові захворювання, потребують більш ретельного нагляду під час лікування. Котам і собакам з серцевими захворюваннями необхідно проводити обстеження та припиняти лікування у разі погіршення клінічних показників. Рекоменується дезінфікувати та прибирати місця перебування тварин під час та після курсу лікування.

Одночасне застосування препарату із антацидами, рифампіцином значно знижує його ефективність.

Не використовувати разом з іншими препаратами без консультації лікаря ветеринарної медицини.

## Упаковка

Флакони із темного скла по 50, 100 мл зі шприцом-дозатором (у картонній коробці).

## Умови зберігання

У сухому, темному, недоступному для дітей місці за температури від +5 °С до +25 °С.

Після відкриття флакона препарат використовати протягом 35 днів.

## Термін придатності

2 роки.

Безкоштовна  
консультація:

+38 050 315 73 08

 **Бровасфарма®**

Здоров'я тварин – турбота про людей

