

**Орідерміл**  
**(мазь вушна)**  
листівка-вкладка

**Опис**

Мазь жовтуватого кольору.

**Склад**

100 г препарату містить діючі речовини:

перметрин	- 1 г,
неоміцину сульфат	- 350 000 МО,
ністатин	- 10 000 000 МО,
триамцинолону ацетонід	- 0,10 г.

Допоміжні речовини: поліетилен віск ФС6, рідкий парафін.

**Фармакологічні властивості**

АТС vet класифікаційний код QS02 – ветеринарні препарати, які застосовують в отології.  
QS02CA04 – Триамцинолон і протимікробні.

Неоміцин – аміноглікозидний антибіотик, що діє бактерицидно на грампозитивні і більшість грамнегативних бактерій (*E. coli*, *Staphylococcus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Corynebacterium spp.* та інші).

Ністатин – антибіотик, який володіє фунгіцидною дією. Особливо ефективний проти *Malassezia spp.*, *Candida spp.*

Триамцинолону ацетонід – напівсинтетичний кортикостероїд, що характеризується протизапальною, антиалергічною та заспокійливою діями.

Перметрин – синтетичний піретроїд, який володіє акарицидною та інсектицидною властивостями. Він порушує роботу натрієвих каналів і блокує передачу нервових імпульсів у комах. Особливо до перметрину чутливі кліщі *Otodectes cynotis*.

**Застосування**

Лікування собак та котів, хворих на отити та дерматити зовнішнього слухового каналу, що спричинені бактеріями, грибами та кліщами, чутливими до неоміцину, перметрину та ністатину.

**Дозування**

Перед застосуванням рекомендується очистити слуховий канал. Нанести невелику кількість препарату (розміром як горошина) і обережно розмасажувати біля основи вуха. Видалити надлишок препарату біля вушної раковини. Курс лікування становить 21 добу (період репродуктивного циклу кліщів *Otodectes cynotis*).

**Протипоказання**

Не застосовувати препарат для тварин з підвищеною чутливістю до компонентів препарату, а також з перфорацією барабанної перетинки. Не використовувати для котів масою тіла менше, ніж 1,5 кг, а також кошенятам молодше 8 тижнів.

**Застереження**

Перед застосуванням препарату необхідно перевірити цілісність барабанної перетинки.

Після лікування препаратом спостерігається легке та помірне почервоніння вуха, яке не потребує застосування специфічної терапії. В окремих випадках встановлено порушення слуху, як правило, тимчасово, і насамперед у тварин старшого віку. У котів можуть виникнути в дуже рідкісних випадках неврологічні клінічні симптоми, такі як атаксія і тремор. У цьому випадку лікування повинно бути припинено.

**Форма випуску**

Первинне упакування – алюмінієві туби по 10 та 30 г. Вторинне упакування – картонна коробка.

**Зберігання**

Сухе, темне, недоступне для дітей місце при температурі від 15 °С до 25 °С.

Термін придатності – 2 роки.

Після відкриття туби препарат необхідно використати протягом 28 діб.

**Для застосування у ветеринарній медицині!**

**Власник реєстраційного посвідчення:**

Ветоквінол Біовет Сп. з о.о.	Vetoquinol Biowet Sp. z o.o.
13-14 Косінієров Гдинських вул., 66-400 Гожув	13-14 Kosynierów Gdyńskich st.,66-400
Влкп.	Gorzow Wlkp.
Польща	Poland

**Виробник готового продукту:**

Ветоквінол Біовет Сп. з о.о.	Vetoquinol Biowet Sp. z o.o.
13-14 Косінієров Гдинських вул., 66-400 Гожув	13-14 Kosynierów Gdyńskich st.,66-400
Влкп.	Gorzow Wlkp.
Польща	Poland
Ветоквінол С.А.	Vetoquinol S.A.
МАНІІ ВЕРНУА, 70200 Люр	MAGNY VERNONIS, 70200 LURE
Франція	France