



ukrzoovet.com.ua

Реєстраційне посвідчення  
№ АВ -01987-01-10

## ПРОБІЦИЛ-3

(порошок для суспензії для ін'єкцій)  
листівка-вкладка

### Опис

Порошок білого або білого з жовтуватим відтінком кольору, який утворює з водою стійку дрібнодисперсну суспензію.

### Склад

1 флакон препарату містить діючі речовини:  
бензилпеніциліну новокаїну сіль - 200 000 ОД;  
бензилпеніциліну натрієву сіль - 200 000 ОД;  
бензатин бензилпеніцилін стерильний - 200 000 ОД.

### Фармакологічні властивості

**АТС vet класифікаційний код QJ01- антибактеріальні ветеринарні препарати для системного застосування. QJ01CE30- Комбінації пеніцилінів.**

Пробіцил-3 – комбінований антибактеріальний препарат групи пеніцилінів пролонгованої дії, який руйнується пеніциліназою. В основі механізму дії лежить порушення синтезу пептидоглікана, мукопептида клітинної оболонки, що призводить до пригнічення синтезу клітинної стінки мікроорганізму, припинення росту і розмноження бактерій. Активний по відношенню до грампозитивних бактерій: *Staphylococcus spp.* (що не продукують пеніциліназу), *Streptococcus spp.* (у т.ч. *Streptococcus pneumoniae*), *Corynebacterium diphtheriae*, анаеробних спороутворюючих паличок *Bacillus anthracis*; грамнегативних бактерій: *Neisseria gonorrhoeae*, *Neisseria meningitidis*, *Actinomyces israelii*, а також *Treponema spp.* До препарату стійкі *Staphylococcus spp.*, що продукують пеніциліназу. До дії препарату стійкі більшість грамнегативних бактерій, мікобактерії, гриби, віруси, найпростіші. Бактерицидну дію препарат має шляхом пригнічення синтезу мукопептидів клітинної оболонки мікроорганізмів.

При внутрішньом'язовому введенні терапевтична концентрація препарату в організмі тварини зберігається протягом 7 діб.

При внутрішньом'язовому введенні препарат утворює депо у м'язовій тканині. В перші години після ін'єкції утворюється високий рівень бензилпеніциліну в крові. Бензилпеніцилін добре розподіляється у тканинах і рідинах організму. Препарат виявляється у високих концентраціях в печінці, нирках, легенях, слизових оболонках, має здатність проникати у фібринозні тканини. Бензилпеніцилін переважно виводиться із сечею у біологічно активній формі (50–70%), у незначних кількостях – зі слиною, потом, молоком, жовчю.

### Застосування

Лікування великої рогатої худоби, коней, овець, кіз, свиней, собак, хутрових звірів (норок, песців) та кролів, хворих на некробактеріоз, пастерельоз, пневмонію, мастит, ранову інфекцію, септицемію, флегмону, емфізематозний карбункул, а також при захворюваннях сечовивідних шляхів, що спричинені мікроорганізмами, чутливими до пеніцилінів.

### Дозування

Суспензію препарату готують на воді для ін'єкцій чи на 0,5%-ному розчині новокаїну, або на ізотонічному розчині натрію хлориду і вводять дорослим і молодняку внутрішньом'язово, один раз на сім діб у дозах:

Вид тварин	Разова лікувальна доза (тис. ОД препарату на 1 кг маси тіла тварини)	
	Дорослі тварини	Молодняк
Велика рогата худоба	10	15
Коні	10	12
Вівці, кози	15	20
Свині	10	20
Собаки, хутрові звірі (норки, песці)	40	60
Кролі	10	25

### **Протипоказання**

Заборонено застосування тваринам із підвищеною чутливістю до препарату. Не застосовувати мурчакам та хом'якам.

### **Застереження**

Забій тварин на м'ясо дозволяють через 14 діб після останнього застосування препарату. Споживання молока дозволяють через 7 діб після останнього застосування препарату. Отримане, до зазначеного терміну, м'ясо та молоко утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

### **Форма випуску**

Скляні флакони закриті гумовими корками під алюмінієву обкатку по 600 000 ОД.

### **Зберігання**

Суше, темне, недоступне для дітей місце при температурі від 10 ° до 20 °С.

**Термін придатності** - 3 роки.

### **Власник реєстраційного посвідчення**

ПрАТ «ВНП «Укрзооветпромстач»  
Україна, 03040, Київ-40, вул. Васильківська, 16,  
Тел. 0800211201

### **Виробник готового продукту**

ПрАТ «ВНП «Укрзооветпромстач»  
Україна, 03040, Київ-40, вул. Васильківська, 16,  
Тел. 0800211201

[www.ukrzoovet.com.ua](http://www.ukrzoovet.com.ua)