



ТЕРМОНОРМ

Порошок для приготування перорального розчину

ОПИС	Порошок від білого до світло-сірого кольору.
СКЛАД	1 г порошку містить діючу речовину: кислоту ацетилсаліцилову – 700 мг.
ФАРМАКОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ	<p>АТС vet класифікатор: QN02BA01 Інші анальгетики та антіпіретики. Ацетилсаліцилова кислота.</p> <p><i>Кислота ацетилсаліцилова</i> — ненаркотичний анальгетик групи саліцилатів. Має протизапальний, знеболюючий, жарознижуючий ефект та перешкоджає агрегації тромбоцитів, чим проявляє свою антиагрегантну дію.</p> <p>Кислота ацетилсаліцилова пригнічує циклооксигеназу (простагландинову синтетазу), сприяючи зниженню синтезу простагландинів та тромбоксанів. Завдяки цим ефектам кислота ацетилсаліцилова виконує свою знеболюючу, жарознижуючу та протизапальну функцію. Більшість клітин може синтезувати циклооксигеназу знову, але у тромбоцитів такої здатності немає. Тому кислота ацетилсаліцилова виявляє незворотний вплив на агрегацію тромбоцитів.</p> <p>Саліцилати та їх метаболіти швидко виводяться нирками шляхом фільтрації та ниркової канальцевої секреції.</p>
ЗАСТОСУВАННЯ	Препарат застосовують телятам, свиням та свійській птиці (курчатам-бройлерам, племінним курям, ремонтному молодняку) при патологічних станах, що супроводжуються гарячкою, запальним та бальовим синдромом слабкої та середньої інтенсивності різного генезу (в тому числі запального), включаючи респіраторні захворювання, синдром MMA (метрит-мастит-агалактія), ревматоїдний артрит, остеоартрит, ламініт, м'язові та післяопераційні болі, тепловий стрес.
ДОЗУВАННЯ	<p>Перорально, шляхом випоювання з питною водою або індивідуально, у дозі 1 г препарату на 7 кг маси тіла тварини (що еквівалентно 100 мг кислоти ацетилсаліцилової на 1 кг маси тіла) на добу, протягом 3-5 діб.</p> <p>Необхідну кількість препарату попередньо змішують не менше, ніж із десятиразовим об'ємом води питної температурою не нижче 35 °C, інтенсивно перемішують протягом 20-30 хвилин до повного розчинення, яке супроводжується інтенсивним піноутворенням.</p> <p>Отриманий розчин телятам застосовують індивідуально, розділивши добову потребу на два прийоми, а свиням та птиці — додають у воду, що призначена для денного випоювання.</p> <p>У період лікування птиця та свині повинні отримувати тільки воду, що містить препарат.</p> <p>При застосуванні препарату з питною водою розчин готують із розрахунку необхідної кількості питної води (згідно з нормами випоювання води для окремих видових та вікових категорій тварин), дози та маси тіла тварин.</p> <p>Приклади дозування:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1,5 кг препарату на 1000 л питної води для свиней; • 300-600 г препарату на 1000 л питної води для свійської птиці. <p>Свіжий розчин препарату із питною водою необхідно готувати щоденно.</p>

ПРОТИПОКА-ЗАННЯ	Підвищена індивідуальна чутливість до саліцилатів. Захворювання травного каналу, зокрема виразкова хвороба. Порушення згортання крові. Не застосовувати поросятам віком до 1 місяця. Не застосовувати вагітним та лактучим самкам. Не застосовувати разом з препаратами, які залужнюють або закислюють сечу, разом з антибіотиками групи тетрацикліну та аміногліозидами, кортикостероїдами та іншими нестероїдними протизапальними препаратами (НПЗП), сечогінними препаратами: фуросемідом та спіронолактоном, дигоксином, гепарином та іншими антикоагулянтами.
ПОБІЧНА ДІЯ	Можливі прояви свербежу, блювоти, тремору м'язів. При виявленні небажаних явищ, застосування препарату необхідно припинити.
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ	Препарат застосовують в комплексі з етіотропною терапією. Слід застосовувати з обережністю у тварин з вираженою печінковою недостатністю та зниженням ниркової функції. Слід припинити застосування за 2 тижні до оперативних втручань. Молоко та яйця, отримані від тварин, в момент лікування ацетилсаліциловою кислотою, заборонені для споживання людьми.
ПЕРІОД ВИВЕДЕННЯ (КАРЕНЦІЇ)	Не застосовувати тваринам, молоко або яйця яких призначенні для споживання людьми.
ФОРМА ВИПУСКУ	Пакети з полімерних матеріалів по 10, 50, 100, 150, 200, 250 і 500 г, 1, 2 і 5 кг.
ЗБЕРІГАННЯ	Сухе темне, недоступне для дітей місце при температурі від 5 до 25 °C. Термін придатності – 2 роки. Термін придатності після першого відкриття (відбору) — 28 діб за умови зберігання щільно закритим у темному сухому, недоступному для дітей та тварин місці за температури від 5 до 25 °C.

ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ!

ВЛАСНИК РЕЄСТРАЦІЙНОГО ПОСВІДЧЕННЯ:	ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» 08600, Київська обл., м. Васильків, вул. Володимирська, 57-А, Україна.
ВИРОБНИК ГОТОВОГО ПРОДУКТУ:	ТОВ «БІОТЕСТЛАБ» 08600, Київська обл., м. Васильків, вул. Володимирська, 57-А, Україна.