

Мінерасол
(розчин для для ін'єкцій)
листівка-вкладка

Опис

Розчин прозорий.

Склад

1 мл препарату містить діючі речовини (мг):

калію фосфінат	65,0;
калію хлорид	4,282;
кальцію глюконат	300,0;
калію йодид	50,0;
натрію йодид	50,0;
магнію хлорид 6H ₂ O	19,6;
заліза (II) хлорид 4H ₂ O	12,9;
кобальту (II) хлорид 6H ₂ O	0,16;
цинку хлорид	0,14.

Допоміжні речовини: бензиловий спирт, кислота борна, вода для ін'єкцій.

Фармакологічні властивості

Мінерасол – гіпертонічний розчин солей кальцію, калію, натрію, магнію, кобальту, цинку, заліза, фосфору, йоду. Макро- та мікроелементи розчину активують біологічно важливі одиниці організму (ферменти, вітаміни, функціональні білки). Дефіцит даних елементів зумовлює порушення енергетичного метаболізму в організмі тварин.

Фосфор діє як регулятор і посередник метаболізму при гострих і хронічних порушеннях.

Йод є активатором і регулятором метаболізму; впливає на нормалізацію фізіологічних процесів функціонування статевих залоз і репродуктивної функції.

Кальцій впливає на структуру тканин і кісток, активує ретикуло-ендотеліальну систему і кору надниркових залоз.

Препарат має загально-активізуючий вплив, сприяє стабільності та відновленню іонного обміну й осмотичного тиску, забезпечуючи постійність гомеостазу організму.

Застосування

Додаткова терапія при патологіях, пов'язаних з порушенням обміну макро- та мікроелементів в організмі тварин. Застосовують для лікування великої рогатої худоби, свиней, коней, овець у випадках порушення запліднюваності, безпліддя без певних специфічних симптомів; як додатковий препарат для поліпшення результатів запліднення (осіменіння), активізації яєчників, особливо при дисфункції (утворення кісти) і для прискорення дозрівання фолікула (особливо у свиней).

Препарат застосовують тваринам у випадку порушення розвитку кістково-рухового апарату та при дефіциті макро- та мікроелементів.

Як додатковий засіб при лікуванні, одужуванні, лихоманці, частковому паралічі або при хворобах, перебіг яких супроводжується явищами лихоманки, бронхітом, пневмонією.

Профілактика безплідності, викиднів, народження нежиттєздатного приплоду, розвитку мікседеми поросят.

В випадках безпліддя використовувати перед парувальним сезоном або під час запліднення.

Дозування

Для внутрішньовенного вливання після розведення (повільно, розчин має мати температуру тіла тварини) застосовують у дозі (з розрахунку на 1 тварину):

коні, велика рогата худоба	10 – 20 мл;
телята, вівці	5 – 10 мл;
свині	5 – 10 мл

Норма розведення препарату повинна відповідати фізіологічним потребам тварин. Відповідно до маси тіла і клінічного стану рекомендовано 5 – 20 мл Мінерасолу може бути розведено в 100-500

мл 0,9 % розчину натрію хлориду або води для ін'єкцій. Розчин препарату готувати безпосередньо перед застосуванням.

За необхідності застосування можна повторити через тиждень.

В гінекології введення можливе в комбінації з гормонами і вітамінами.

Використання половинних доз в поєднанні з вітамінами D₃, E профілактує виникнення дефіциту макро- та мікроелементів у вагітних тварин і випадків аліментарного безпліддя.

Протипоказання

Надмірна чутливість до компонентів препарату; гіперфосфатемія або гіперкаліємія; декомпенсована серцева недостатність або гіпергідратація. Необхідно також врахувати стан нирок і печінкову недостатність.

Застереження

Препарат застосовувати тільки розведеним.

Вводити повільно! Розчин препарату готувати безпосередньо перед застосуванням. Дотримуватись правил асептики та безпечної фіксації тварини.

Побічна дія

Відсутня.

Форма випуску

Коричнева скляна пляшка вмістом на 100 мл закрита гумовим корком під алюмінієву обкатку.

Зберігання

Зберігати при температурі не вище 25°C в захищеному від світла місці.

Термін придатності – 60 місяців. Препарат з початого флакону використати впродовж 28 діб.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

Ріхтер Фарма АГ

Richter Pharma AG

Фледгасе 19, А-4600 Вельс (Австрія)

Feldgasse 19, A-4600 Wels, Austria

Виробник готового продукту

Ріхтер Фарма АГ

Richter Pharma AG

Фледгасе 19, А-4600 Вельс (Австрія)

Feldgasse 19, A-4600 Wels, Austria