

Сергон 500 з розчинником
(порошок та розчинник для розчину для ін'єкцій)
листівка-вкладка

Опис

Порошок сіро-білого або сіро-блакитного кольору без запаху, який розчиняється у спеціальному розчиннику, що додається.

Склад

1 мл (1 доза) препарату містить діючу речовину:

гонадотропін сироватки жеребих кобил (ГСЖК) - 500 МО.

Допоміжні речовини: декстран 70 для ін'єкцій, метилпарабен, пропілпарабен.

1 мл розчинника містить:

хлорид натрію	– 8,34 мг;
хлорид калію	– 0,21 мг;
гідрогенофосфат додекагідрат натрію	– 2,47 мг;
дигідрогенофосфат калію	– 0,21 мг;
вода для ін'єкцій	– до 1,0 мл.

Фармакологічні властивості

АТС-vet класифікаційний код: QG03GA – гонадотропіни.

Гонадотропін сироватки жеребих кобил (ГСЖК) із властивостями фолікулостимулюючого (ФСГ) і лютеїнізуючого гормонів (ЛГ). У самок стимулює ріст та розвиток фолікулів, у самців – розвиток інтерстеціальних тканин сім'яника та сперматогенез.

Тварини приходять в охоту протягом 10 днів після застосування гонадотропіну сироватки жеребих кобил. Препарат розкладається природнім шляхом і повністю виводиться із організму.

Застосування

Лікування анеструсу в корів, теличок, свиноматок, ремонтних свинок, овець, кіз, сук і кролематок; відновлення статевого циклу, індукція та збільшення відсотка запліднень у свиноматок, ремонтних свинок.

Дозування

Препарат застосовують шляхом підшкірних або внутрішньом'язових ін'єкцій. Перед застосуванням порошок розчинити у розчиннику, що додається, та ретельно струсити вміст флакону.

Вид тварин	Показання	Доза
1	2	3
Корови, телиці	Анеструс (стимуляція еструсу)	1000-3000 МО
Свиноматки	Відновлення статевого циклу; збільшення кількості поросят у приплоді	500-1000 МО через 1-2 доби після закінчення еструсу
	Відсутність статевої охоти	500-1000 МО на 10-у добу після закінчення лактації
Ремонтні свинки	Відсутність статевої охоти	500-1000 МО у віці 8-10 місяців
	Індукція тічки	500-1000 МО тварини у віці 6 місяців (ж.в. не менше 90 кг) можуть бути запліднені у першу тічку після лікування. Якщо запліднення провести у другу тічку, то зростає ймовірність більшого приплоду
Вівці, кози	Анеструс (стимуляція еструсу)	500 МО
Суки	Анеструс (стимуляція еструсу)	250-500 МО
Кролематки	Анеструс (стимуляція еструсу)	25-50 МО

24.12.2020

Протипоказання

Не застосовувати для чутливих тварин.

Застереження

Не застосовувати під час вагітності. Перед застосуванням вміст флакону з необхідною дозою препарату розвести розчинником, що додається до препарату, і добре струсити.

Форма випуску

Скляні флакони з порошком та скляні флакони, що містять 2 мл, 6 мл або 10 мл розчинника. Флакони з порошком та розчинником закриті гумовим корком під алюмінієву обкатку.

Розмір пакування:

1 x 1000 МО + 1 x 2 мл розчинника

1 x 3000 МО + 1 x 6 мл розчинника

1 x 5000 МО + 1 x 10 мл розчинника

5 x 1000 МО + 5 x 2 мл розчинника

5 x 3000 МО + 5 x 6 мл розчинника

5 x 5000 МО + 5 x 10 мл розчинника

Зберігання

Суше, темне місце за температури від 2°C до 8°C.

Термін придатності – 2 роки. Препарат використати протягом 24 годин після розведення.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення і виробник готового продукту

Біовета, а.с.

Коменского 212

683 23 Івановіце на Гане

Чехія

Bioveta, a.s.

Komenskeho 212

683 23 Ivanovice na Hane

Czech Republic