

Овуцел
(свинячий ліофілізований)
(розчин для ін'єкцій)
листівка-вкладка

Опис

Білий ліофілізований порошок в поєднанні з розчинником для розчинення.

Склад

2 мл відновленого (розчиненого) препарату (1 доза) містить діючу речовину:

- гонадотропін сироватки жеребих кобил (PMSG) - 400МО;
- хоріонічний гонадотропін (HCG) - 200 МО.

Допоміжні речовини: манітол, вода для ін'єкцій.

Розчинник: вода для ін'єкцій.

Фармакологічні властивості

Комбінований гормональний препарат. Після введення PMSG вдвічі збільшує інтенсивність ФСГ (фолікулостимулюючого гормону) і ЛГ (лютеїнізуючого гормону). В зв'язку з чим, стимулює ріст фолікулів і фолікулярне дозрівання в дні, що передували тічці й овуляції. Введення HCG позначається тільки на активності лютеїнізуючого гормону. Таким чином, ключову роль у стимуляції овуляції фолікулів грає підвищення концентрації PMSG. Комбінування гормонів сприяє розвитку повноцінних статевих циклів у свиней, ефективно визиває овуляцію у свиноматок зразу ж після відлучення.

Після введення свиноматкам, PMSG и HCG швидко всмоктуються, середня максимальна концентрація досягається протягом 8 годин для обох гормонів. Біологічна засвоєність після введення препарату висока. У свиней виведення половини PMSG и HCG було зареєстровано за 36 та 27 годин відповідно.

Застосування

Для стимулювання фертильного естрального циклу свинок і свиноматок після відлучення, а також лікування suboestrus (тиха тічка) або відсутності тічки (anoestrus) у безплідних свиноматок із-за гормонального дисбалансу.

Дозування

Стимулювання статевого дозрівання (циклічності) у нестатевозрілих ремонтних свинок: введення препарату ремонтним свинкам на 200 день життя. Тічка настає через 7 - 10 днів після стимуляції.

Запобігання затримки статевої зрілості (циклічності) ремонтних свинок: введення препарату на 248 день життя ремонтної свинки. Тічка настає через 7 - 10 днів після стимуляції. Запобігання післяпологового anoestrus у свиноматок після першого опоросу: введення препарату в день відлучення поросят. Тічка настає через 3 - 6 днів після стимуляції.

Лікування післяпологового anoestrus у свиноматок після 1-го опоросу: введення препарату між 8 - 10 днем після відлучення поросят. Тічка настає через 6 - 8 днів після стимуляції.

Розчинити ліофілізовану частину в невеликій кількості розчинника. Змішати до отримання однорідного розчину. Перемістити цей розчин у флакон і перемішати до повного розчинення. Одна доза (2 мл відновленого продукту) асептично вводиться підшкірно або, переважно, внутрішньом'язово, біля основи вуха. Застосовувати препарат негайно, відразу після розведення.

Протипоказання

Відсутні.

Застереження

Розчинення ліофілізату і процедуру введення препарату здійснюють при дотриманні правил асептики. У малоймовірному випадку індивідуальної анафілактичної реакції, ввести внутрішньом'язово 1 - 3 мл адреналіну у розчині 1:1000.

Ретельно струсіть флакон для одержання однорідного розчину.

Форма випуску

1 доза: картонна коробка, що містить 1 флакон ліофілізату і 1 флакон з розчинником (2 мл / флакон).

5 x 1 доза: коробка, яка містить 5 флаконів ліофілізату і 5 флаконів з розчинником (2 мл / флакон).

5 доз: коробка, що містить 1 флакон ліофілізату і 1 флакон з розчинником (10 мл / флакон).

5 x 5 доз: коробка, яка містить 5 флаконів ліофілізату і 5 флаконів з розчинником (10 мл / флакон).

Зберігання

Сухе темне місце при температурі від 2°C до 8°C.

Термін придатності – 24 місяці.

Препарат після розчинення використовують негайно.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення та виробник

Лабораторіос Овехеро С.А.

Стра.Леон-Вілеча

24192-Леон, Іспанія

Laboratorios ovejero s.a.

Сtra.León-Vilecha, 30

24192-León, Spain