

10.10.2016

**Лецирелін  
(розчин для ін'екцій)  
листівка-вкладка**

**Опис**

Прозорий, безбарвний розчин.

**Склад**

1 мл препарату містить діючу речовину:

лецирелін - 0,025 мг

Допоміжні речовини: натрію хлорид, динатрію гідрогенфосфат, хлорбутанолу гемігідрат, кислота ацетилова, вода для ін'екцій.

**Фармакологічні властивості**

ATC-вет код: QH - ветеринарні препарати гормонів для системного застосування; (QH01 - гормони гіпофізу та гіпоталамусу; QH01CA - гонадотропін-релізінг гормони; QH01CA92 - лецирелін.

Діюча речовина є синтетичним аналогом гонадотропін-релізінг гормону (ГнРГ), який викликає секрецію лютейнізуючого гормону (ЛГ) з аденохіпофізу. ЛГ сприяє розвитку та овуляції фолікулів в яєчниках корів.

Після внутрішньом'язового введення лецирелін швидко всмоктується з місця ін'екції.Період напіввивільнення складає декілька хвилин. Протягом 24 годин метаболізує в організмі тварини та швидко виводиться з сечою у вигляді неактивних пептидів та амінокислот.

**Застосування**

Регуляція статевої функції у корів: індукція овуляції, синхронізація еструсу, підвищення запліднюваності, лікування ациклічної тічки та оваріальних кіст.

**Дозування**

Внутрішньом'язово одноразово у наступних дозах:

- для індукції овуляції, синхронізації еструсу, підвищення запліднюваності, лікування ациклічної тічки ~ 2 мл препарату (еквівалентно 50 мкг діючої речовини) на тварину;

- для лікування оваріальних кіст - 4 мл (еквівалентно 100 мкг діючої речовини) препарату на тварину.

**Протипоказання**

Підвищена чутливість до компонентів препарату.

Не застосовувати під час вагітності.

**Застереження**

Обмежень щодо споживання продукції тваринного походження після застосування препарату немає.

**Форма випуску**

Скляні ампули ємкістю 2 мл. Ампули з препаратом поміщені у картонну коробку, по 10 ампул у кожній коробці.

Скляні флакони, закриті гумовим корком під алюмінієву обкатку по 10 мл. Флакони з препаратом поміщені у картонну коробку, по 1 або 10 флаконів в кожній коробці.

**Зберігання**

Сухе, темне місце при температурі від 0 до 25°C.

**Термін придатності**

2 роки. Після відкриття ампули препарат необхідно використати одразу. Після відкриття флакону 10 мл, за дотримання асептики, препарат можна використовувати протягом 28 діб.

**Для застосування у ветеринарній медицині!**

**Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення та виробника**

Бювета а.с.

Bioveta, a.s.

Коменського 212

Komenskeho 212

683 23 Івановіце на Гане

683 23 Ivanovice na Hane

Чеська Республіка

Czech Republic