

## **ИНСТРУКЦИЯ**

по применению Овариовита для профилактики и лечения нарушений функции яичников у самок сельскохозяйственных животных, пушных зверей, кошек и собак

(Организация – разработчик: ООО «АлексАнн», Московская область)

### **I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Овариовит (Ovariovit).

Международное непатентованное наименование: не присвоено.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

В качестве действующих веществ Овариовит содержит матричные настойки растительного происхождения, органические и минеральные компоненты (в 1000 мл): Aquilegia vulgaris Ø – 4,5 мкл, Aristolochia clematitis Ø – 3 мкл, Aurum jodatum D4 trituration – 0,10 г, Calcium carbonicum Hahnemanni D4 trituration – 0,10 г, Pulsatilla pratensis Ø – 0,6 мл, Sepia gruneris Ø=D1 – 20 пл, Turnera diffusa Ø=D1 – 10 мкл и вспомогательные вещества: метил парагидроксибензоат – 0,5 г, натрий хлорид – 5,8 г, натрия ацетата тригидрат – 2,0 г, кислоту соляную до pH 5,4, спирт этиловый 95% – 5,26 г, воду для инъекций до 1000 мл.

По внешнему виду препарат представляет собой бесцветную прозрачную жидкость.

3. Выпускают Овариовит расфасованным по 10 и 100 мл в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками и алюминиевыми закатываемыми колпачками. Флаконы по 10 мл поштучно упаковывают в индивидуальные картонные пачки. Каждая единица фасовки сопровождается инструкцией по применению.

4. Овариовит хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0 до 30 °C.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года с даты производства, после первого вскрытия флакона – 21 день. Овариовит запрещается применять по истечении срока годности.

5. Овариовит следует хранить в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

### **II. Фармакологические свойства**

7. Овариовит относится к комбинированным гомеопатическим лекарственным препаратам. Восстанавливает функцию яичников. Регулирует половую цикличность,

стимулирует выработку гонадотропных гормонов и овогенез, повышает оплодотворяемость.

По степени воздействия на организм лекарственный препарат относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), не обладает местнораздражающим и сенсибилизирующим действием.

### **III. Порядок применения**

8. Овариовит назначают самкам сельскохозяйственных животных, пушных зверей, кошкам и собакам для лечения и профилактики нарушений функции яичников (гипофункция, персистентное желтое тело, фолликулярные кисты), ложной беременности, для повышения оплодотворяемости.

9. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к его компонентам.

10. Овариовит применяют внутримышечно или подкожно 2-3 раза в неделю, двухчетырехкратно. Сельскохозяйственным животным для повышения оплодотворяемости и снижения эмбриональной смертности препарат вводят при признаках половой охоты однократно за 8-10 часов до предполагаемого осеменения.

Разовая доза препарата на одно животное составляет:

- крупному рогатому скоту, свиньям – 5,0 мл/животное;
- лошадям – 8,0-10,0 мл/животное;
- козам, овцам – 3,0 мл/животное;
- пушным зверям, кошкам – 0,5-1,0 мл/животное;
- собакам – 0,1 мл/1 кг массы животного.

11. Симптомы передозировки у животных не установлены.

12. Особенностей действия препарата при его первом применении и отмене не установлено.

13. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической и профилактической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата следует возобновить как можно скорее в той же дозе и по той же схеме.

14. При применении Овариовита в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и возникновении аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

15. Применение Овариовита не исключает использования других лекарственных препаратов этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии.

16. Продукция животного происхождения во время и после применения Овариовита может быть использована без ограничений.

### **IV. Меры личной профилактики**

17. При работе с Овариовитом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. После работы с лекарственным препаратом следует вымыть руки с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам Овариовита следует избегать прямого контакта с препаратом. В случае возникновения аллергических реакций либо случайного попадания

препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Пустые флаконы из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ООО «АлексАнн», 141700, Российская Федерация, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 13.

Адрес места производства: 141700, Российская Федерация, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 13.

Инструкция разработана ООО «АлексАнн» (141700, Российская Федерация, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 13).

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения:

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Овариовита, утвержденная Россельхознадзором 09 ноября 2012 года.