



## ЗАО «МОСАГРОГЕН»

### ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата МАГЭСТРОФАН® для профилактики, лечения гинекологических болезней и синхронизации полового цикла у самок сельскохозяйственных животных

### УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
Россельхознадзора  
Непклонев Е.А  
26 марта 2012 г

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Магэстрофан® (Magestrofan).  
Международное непатентованное наименование: клопростенол.
2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.  
В 1 мл препарата содержится клопростенола – 0,25 мг, нипагин, а также вода для инъекций.  
По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от светло-желтого до желтого цвета.
3. Выпускают Магэстрофан® расфасованным по 2, 4, 10, 20 мл в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, укупоренных резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.
4. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 10 °С до 25 °С.  
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 2 года с даты производства. После вскрытия флакона неиспользованные остатки препарата хранению не подлежат. Запрещается использование препарата после окончания срока его годности.
5. Магэстрофан® следует хранить в недоступном для детей месте.
6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

### II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Фармакологическая группа - гормоны и их антагонисты.  
Клопростенол является синтетическим аналогом природного простагландина F2α. Обладает специфическим лютеолитическим действием на желтые тела яичников. В организме животных быстро метаболизируется и выводится в течение 24 часов после применения.  
Применение Магэстрофана® в лютеальной фазе эстрального цикла вызывает регрессию жёлтого тела, что способствует развитию фолликулогенеза, созреванию фолликулов, синтезу эстрогенов и как следствие наступлению течки и овуляции.  
Магэстрофан® по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА

8. Магэстрофан® применяют для: профилактики и лечения гинекологических болезней (лютеиновые кисты, персистентные желтые тела, субинволюция матки, эндометриты), дисфункции яичников (тихая охота, ановуляторный цикл), синхронизации полового цикла у самок сельскохозяйственных животных, а также для прерывания беременности при патологии плода.
9. Препарат противопоказан беременным животным (вызывает аборт), а также при повышенной чувствительности животных к клопростенолу.
10. Магэстрофан® вводят животным внутримышечно.  
Для индукции полового цикла:  
- коровам и телкам, достигшим физиологической зрелости в дозе 2 мл/животное. Осеменяют через 72-76 часов. Животных, не пришедших в охоту, обрабатывают повторно в той же дозе через 11 дней, а через 72-96 часов после второго введения лекарственного средства осеменяют двукратно без учета появления охоты;  
- свиноматкам, не пришедшим в охоту в течение 10-12 дней после отъема поросят, и ремонтным свинкам, не пришедшим в охоту в течение 30 дней по достижении физиологической зрелости в дозе 0,7 мл/животное однократно в сочетании с препаратом Фоллимаг® в дозе 500 - 600 МЕ\* /животное (в соответствии с утверждённой инструкцией).  
Для синхронизации половой охоты:  
- телкам препарат вводят без предварительного гинекологического исследования в дозе 2 мл/животное. Не пришедших в охоту животных обрабатывают повторно в той же дозе через 11 дней, а через 72-96 часов после второго введения лекарственного средства их осеменяют двукратно без учета

\* МЕ - международные единицы

появления охоты;

- для синхронизации опороса у свиноматок, препарат вводят однократно в дозе 0,7 мл/животное на 113-114 день беременности.

Для лечения функциональных расстройств яичников (персистентное жёлтое тело, лютеиновая киста):

- коровам и телкам препарат применяют однократно в дозе 2 мл/животное сразу после постановки диагноза. При проявлении половой охоты проводят двукратное осеменение. При ее отсутствии препарат вводят повторно в той же дозе через 11 дней после первого применения с последующим осеменением через 72-76 и 96 часов;

- кобылам препарат вводят однократно в дозе 1 мл/животное. Искусственное осеменение или случку проводят через 4-6 дней.

При дисфункции яичников:

- коровам, не пришедшим в охоту через 50 дней после отела, проводят комбинированную терапию препаратами Фоллимаг® в дозе 900-1000 МЕ/животное или Сурфагон в дозе 50-100 мкг/животное с одновременным введением Магэстрофана® в дозе 1 мл/животное. Коров, проявивших половую охоту, осеменяют. Не пришедших в охоту, обрабатывают Магэстрофаном® в дозе 1 мл/животное на 11 день после начала лечения при наличии желтых тел в яичниках, а при их отсутствии повторно применяют Фоллимаг® и Магэстрофан® в тех же дозах. Если коровы вновь не приходят в охоту на 11 день после второй обработки, курс лечения повторяют.

Для профилактики послеродовых субинволюций матки и эндометрита:

- коровам препарат вводят однократно в дозе 2 мл/животное через 6-12 часов после отела;

- свиноматкам однократно в дозе 0,7 мл/животное через 2-4 часа после отделения последа.

Для лечения эндометрита у коров препарат вводят в дозе 2 мл/животное в комплексе со средствами симптоматической терапии.

При патологии плода у коров:

- препарат вводят на любой стадии беременности внутримышечно в дозе 2 мл/животное.

11. Симптомы передозировки у животных не выявлены.
12. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и при его отмене не установлено.
13. Следует соблюдать рекомендованные дозы препарата.
14. При применении Магэстрофана® в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у сельскохозяйственных животных, как правило, не наблюдается.
15. Взаимодействия с другими лекарственными препаратами не обнаружено.
16. Молоко коров и кобыл при применении Магэстрофана® можно использовать в пищевых целях без ограничений. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 24 часа после последнего введения лекарственного средства. Мясо животных, убитых в течение 24 часов после последнего введения препарата, можно использовать для кормления пушных зверей.

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При работе с Магэстрофаном® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.
18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Магэстрофаном®. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании 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.

*Регистрационный номер 77-3-2.12-0605 № ПВП-3-1.0/00316*



**Производитель: ЗАО "Мосагроен",  
117545, Москва, 1-й Дорожный пр-д, д.1  
www.mosagroen.ru  
тел/факс: (495) 744-06-45 (многоканальный)**

**7**

Банковские реквизиты: ЗАО "Мосагроен", ИНН 5009002474,  
р/с 40702810600000000007 в ОАО МКБ "Дом-Банк" г. Домодедово,  
к/с 30101810400000000593, БИК 044552593, ОКОНХ 19310, ОКПО 18009711