

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ветеринарного лекарственного препарата
«Дорамектин КМ 1%»

1 Общие сведения

1.1 Дорамектин КМ 1% (Doramectinum КМ 1%).

Международное непатентованное наименование активной фармацевтической субстанции: дорамектин.

Лекарственная форма: раствор для внутримышечного и подкожного введения.

1.2 Препарат представляет собой прозрачную бесцветную или желтоватую жидкость без механических включений.

В 1,0 мл препарата содержится 10 мг дорамектина и вспомогательные вещества (спирт бензиловый, гидрокситолуол, пропиленгликоль).

1.3 Дорамектин КМ 1% выпускают в флаконах из темного стекла по 50 и 100 мл. Каждый флакон может быть поштучно упакован в индивидуальные картонные пачки.

1.4 Препарат транспортируют и хранят с предосторожностью, в упаковке изготовителя в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 5 °С до 30 °С.

Хранить в местах, недоступных для детей.

1.5 Срок годности - 3 (три) года от даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования. Срок годности после первого вскрытия флакона 30 дней при условии соблюдения правил асептики.

Не применять по истечении срока годности. Препарат уничтожают в соответствии с требованиями действующего законодательства.

1.6 Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

2 Фармакологические свойства

2.1 Дорамектин КМ 1% - противопаразитарный препарат, относится к группе макроциклических лактонов.

Дорамектин активен против нематод желудочно-кишечного тракта (*Ostertagia spp.*, *Haemonchus placei*, *Trichostrongylus spp.*, *Cooperia spp.*, *Oesophagostomum radiatum*, *Nematodirus spp.*, *Strongyloides papillosus*, *Bunostomum spp.*, *Mullerius capillaris*, *Marshallagia marshalli* и *M. mongolica*, *Chabertia ovina*, *Trichocephalus suis*, *Strongyloides spp.*, *Metastrongylus spp.*, *Ascaris suum*), легких (*Dictyocaulus viviparus*, *Dictyocaulus filaria*), а также насекомых, в том числе *Bovikola bovis* и *Haematopinus eurysternus*, *Melophagus ovinus*, личинок *Hypoderma bovis* и *Hypoderma lineatum* I, II и III стадий развития, *Oestrus ovis*, саркоптоидных (*Psoroptes bovis*, *Sarcoptes bovis*, *Chorioptes bovis*) и иксодовых клещей (*Boophilus annulatus*, *Dermacentor marginatus*, *D. reticulatus*, *Ixodes ricinus*, *Hyalomma spp.*, *Haemaphysalis punctata*) и др.

2.2 Дорамектин, связываясь с рецепторами (ГАМК и глутаматзависимыми), увеличивает проницаемость мембран для ионов хлора, что приводит к гиперполяризации и блокаде проводимости прохождения нервных импульсов, что ведет к параличу и гибели паразитов.

2.3 Дорамектин легко всасывается из места введения, поступает в системный кровоток, органы и ткани, достигая максимальной концентрации в течение 4-5 суток, длительное время сохраняется в организме, обеспечивая защиту животных от паразитарных заболеваний и реинвазии (до 28 дней). Выводится из организма в основном в неизмененном виде с фекалиями.

2.4 По классификации ГОСТ 12.1.007-76 препарат относится к 3 классу опасности (вещества умеренно опасные)

3 Порядок применения

3.1 Дорамектин КМ 1% применяют крупному рогатому скоту, овцам и свиньям с лечебно-профилактической целью при арахноэнтомозах и нематодозах.

Крупному рогатому скоту Дорамектин КМ 1% применяют при диктиокаулезе, телязиозе, гемонхозе, остертагиозе, трихостронгилезе, коопериозе, нематодирозе, стронгилоидозе, неоскариозе, эзофагостомозе, трихоцефалезе, буностомозе, онхоцеркозе, гиподерматозе, псороптозе, саркоптозе, демодекозе, сифункулятозах и для борьбы с иксодовыми клещами.

Мелкому рогатому скоту препарат применяют при диктиокаулезе, гемонхозе, стронгилоидозе, трихостронгилезе, нематодирозе, коопериозе, хабертиозе, трихоцефалезе, эзофагостомозе, мелофагозе, эстрозе, саркоптозе и псороптозе.

Свиньям препарат применяют при аскариозе, трихоцефалезе, метастронгилезе, оллуланозе, стронгилоидозе, сифункулятозах и саркоптозе.

3.2 Дорамектин КМ 1% вводят крупному рогатому скоту и овцам внутримышечно или подкожно, свиньям только внутримышечно.

Препарат рекомендуется вводить подкожно в область шеи или плеча животных, а внутримышечно в мышцы шеи.

3.3 Препарат вводят в следующих дозах:

- крупному и мелкому рогатому скоту: 1 мл на 50 кг массы тела (0,2 мг/кг по ДВ).

- свиньям: 1 мл на 33 кг массы (0,3 мг/кг по ДВ).

При гельминтозах препарат вводят однократно, а при саркоптоидозах двукратно с интервалом 7 – 14 дней.

При обработке животных при температуре ниже 5 °С, в связи с незначительным повышением вязкости, флакон с препаратом рекомендуется подогреть до комнатной температуры.

3.4 При массовых обработках каждую партию препарата предварительно испытывают на небольшой группе (7-10 голов) животных. При отсутствии осложнений через 3 дня препарат применяют остальным животным.

3.5 Дорамектин КМ 1% не применяют дойным, ослабленным, истощенным и больным инфекционными болезнями животным, а также беременным самкам менее, чем за 60 суток до предполагаемого отела; дойным, а также суягным овцам менее, чем за 70 суток до предполагаемого окота.

Препарат запрещен к применению продуктивным животным, от которых молоко используют в пищу людям.

3.6 При применении препарата в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В редких случаях возможны аллергические реакции. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

При передозировке препарата у животных может наблюдаться угнетение, отказ от корма, тремор, усиленная саливация. Специфические средства детоксикации отсутствуют. Применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма.

3.7 Препарат не следует применять одновременно с лекарственными препаратами, содержащими макроциклические лактоны, вследствие возможного взаимного усиления токсического действия.

3.8 Убой на мясо крупного рогатого скота и овец разрешается не ранее чем через 70 суток, свиней - не ранее, чем через 77 суток после последнего введения препарата. В случае вынужденного убоя животных ранее установленных сроков мясо может быть использовано в корм пушным зверям.

СОГЛАСОВАНО

«Белорусский государственный
ветеринарный центр»

(Приказ Департамента ветеринарного
и продовольственного надзора)

№ 66 от 25.11.2024 2

4 Меры профилактики

4.1 При работе с препаратом необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности.

4.2 Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

4.3 При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам средства 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).

5 Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного или несоответствии препарата по внешнему виду, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения соответствия препарата нормативной документации.

6 Полное наименование производителя

6.1 Хэбэй Хоуп Хармони Фармасьютикл Ко. Лтд. (Hebei Hope Harmony Pharmaceutical Co., Ltd.) (адрес: зона промышленного развития, округ Юаньши, город Шицзячжуан, провинция Хэбэй, Китай (Industry Development Area, Yuanshi County, Shijiazhuang City, Hebei Province, China) для ООО «Хематекс» Минский район (223017, Республика Беларусь, Минская обл., Минский район, Новодворский с/с, аг. Гатово, АБК ОАО "МПКО", ком. 501). Тел./факс: (017) 336-88-68).

Инструкция подготовлена сотрудниками кафедры фармакологии и токсикологии (И.А. Ятусевич), паразитологии и инвазионных болезней (И.П. Захарченко, Ю.А. Бородин) УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» и ООО «Хематекс» Минский район (И.В. Ситник).

СОГЛАСОВАНО
«Белорусский государственный
ветеринарный центр»
(Приказ Департамента ветеринарного
и продовольственного надзора)

№ 66 от 25.11.2024



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ХЕМАТЕКС» Минский район

Р/с BY47BPSB30121104330179330000
в доп. офисе № 703 ОАО «Сбер Банк» на Кальво-
рийской г. Минска, БИК BPSBYY2X
УНП 600483775
<http://www.hemateks.by/>

223017, РБ, Минская обл., Минский р-н, Новодвор-
ский с/с, аг. Гатово, ОАО «МПКО» оф. 501.
Тел./факс: (017) 336-88-68
e-mail: hemateks@mail.ru

МАКЕТ ЭТИКЕТКИ

СОГЛАСОВАНО
«Белорусский государственный
ветеринарный центр»
(Приказ Департамента ветеринарного
и продовольственного надзора)

№ 66 от 25.11.2024

MFG DATE
Дата изготовления

EXP. DATE
Годен до

BATCH NO
Номер серии

Номер регистрационного свидетельства 6820-10-19 ЗСПА



ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
ДОРАМЕКТИН КМ 1%
DORAMECTIN KM 1% (*Doramectinum KM 1%*)

МНН: дорамектин **Стерильно**
Раствор для внутримышечного
и подкожного введения

Состав: в 1,0 мл препарата содержится 10 мг дорамектина (25-циклогексил-5-О диметил-25-ди (1-метилпропил) авермектин Ala) и вспомогательные вещества (гидрокситолуол, пропиленгликоль, спирт бензиловый).

Условия хранения: в упаковке изготовителя в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 5 °С до 30 °С.

Срок годности после первого вскрытия флакона 30 дней при условии соблюдения правил асептики.

Хранить в недоступном для детей месте.
Не применять по истечении срока годности.
Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.
Перед применением ознакомиться с инструкцией.

Производитель:
Хэбэй Хоуп Хармони Фармасьютикл Ко. Лтд.
Адрес: зона промышленного развития,
округ Юаньши, город Шицзячжуан,
провинция Хэбэй, Китай.
Hebei Hope Harmony Pharmaceutical Co., Ltd.
Industry Development Area, Yuanshi County,
Shijiazhuang City, Hebei Province, China.
Для ООО «Хематекс» Минский район
(223017, Республика Беларусь,
Минская обл., Минский район,
Новодворский с/с, аг. Гатово,
АБК ОАО «МПКО», ком. 501).



4 810753 000174

Номинальный
объем

50 мл

ТУ BY 600483775.011-2019





ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ХЕМАТЕКС» Минский район

Р/с BY47BPSB30121104330179330000
в доп. офисе № 703 ОАО «Сбер Банк» на Кальво-
рийской г. Минска, БИК BPSBBY2X
УНП 600483775
<http://www.hemateks.by/>

223017, РБ, Минская обл., Минский р-н, Новодвор-
ский с/с, аг. Гатово, ОАО «МПКО» оф. 501.
Тел./факс: (017) 336-88-68
e-mail: hemateks@mail.ru

ОБРАЗЕЦ УПАКОВКИ

СОГЛАСОВАНО
«Белорусский государственный
ветеринарный центр»
(Приказ Департамента ветеринарного
и продовольственного надзора)
№ 66 от 25.11.2024

