СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора

г.а. непоклонов

72 AHD 2016

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Гиподектина-Н для борьбы с гиподерматозом крупного рогатого скота

(организация-разработчик: ООО «Ветбиохим», 105120, г. Москва, 3-й Сыромятнический пер., 3/9, стр. 2)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Гиподектин-Н (Hypodektin-N).

Международное непатентованное название: авермектин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Гиподектин-H в 100 мл в качестве действующего вещества содержит 0,01% авермектина (22,23-дигидроавермектина B_1), а в качестве вспомогательных веществ: н-бутанол и минеральное масло.

3. По внешнему виду Гиподектин-Н представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 3 года с даты производства.

Запрещается применять Гиподектин-Н по истечении срока годности.

- 4. Гиподектин-Н выпускают расфасованным по 10, 20, 50, 100, 250 мл в стеклянные или пластиковые флаконы соответствующей вместимости, по 0,5, 1, 2 л в стеклянные, пластиковые или алюминиевые бутылки (банки), укупоренные пластмассовыми или резиновыми пробками, укреплёнными алюминиевыми колпачками и по 5, 10, 20 л в полиэтиленовые канистры, укупоренные навинчивающимися пластмассовыми крышками с кольцом контроля первого вскрытия. Флаконы по 10 и 20 мл упаковывают в картонные коробки или пластиковые блистеры. Каждую единицу фасовки лекарственного препарата сопровождают инструкцией по применению.
- 5. Хранят Гиподектин-Н в упаковке организации-производителя, в сухом, защищенном от света месте, вдали от источников тепла и открытого огня при температуре не выше 30°С.
- 6. Лекарственный препарат следует хранить в недоступном для детей месте.
- 7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
- 8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Гиподектин-Н относится к противопаразитарным препаратам группы макроциклических лактонов.

10. Авермектин, входящий в состав Гиподектина-Н, обладает системным и контактным действием на личинок оводов крупного рогатого скота. Поступая в организм личинки, авермектин стимулирует выделение нервными окончаниями нейромедиатора гамма-аминомасляной кислоты и усиливает ее связь с рецепторами нервных клеток, блокируя тем самым прохождение нервных импульсов и вызывая паралич, а затем гибель паразита в организме животного.

Гиподектин-H по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

- 11. Гиподектин-Н применяют при гиподерматозе крупного рогатого скота.
- 12. Противопоказанием к применению Гиподектина-Н является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам лекарственного препарата (в том числе в анамнезе).
- 13. Гиподектин-Н наносят из дозирующего устройства (шприц-полуавтомат и др.) на спину тонкой струйкой, аккуратно распределяя по позвоночнику от холки до крестца, не допуская стекания. Доза для крупного рогатого скота массой до 150 кr 10 мл, более 150 кr 15 мл на животное однократно.

Перед применением в холодное время года Гиподектин-Н необходимо подогреть до комнатной температуры.

Не следует наносить Гиподектин-Н на влажный кожно-волосяной покров и участки спины, покрытые навозом и грязью. Не выгонять в течение 10-12 часов обработанных животных на улицу в дождливую и снежную погоду. Несоблюдение этих условий может снизить эффективность Гиподектина-Н.

Для уничтожения личинок подкожного овода в организме животных обработку проводят осенью после окончания лета оводов (в октябре - ноябре), а также весной - в случае появления на спине свищевых капсул. Осенью обрабатывают все поголовье. Весной — при экстенсивности заражения более 3% - обрабатывают всех животных стада, при меньшей пораженности — только клинически больных гиподерматозом: молодняк — в апреле, взрослый скот — в мае.

- 14. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние, тремор, усиленная саливация, отказ от корма.
- 15. Особенностей действия при первом применении лекарственного препарата и его отмене не установлено.
- 16. Лекарственный препарат можно применять беременным и лактирующим животным, а также молодняку.
- 17. Гиподектин-Н применяется однократно.
- 18. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении осложнений (избыточное слюноотделение, слезотечение, мышечная дрожь), обработку прекращают и смывают препарат водой.
- 19. Применение Гиподектина-Н не исключает применения других лекарственных средств.
- 20. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 5 дней после применения Гиподектина-Н. При вынужденном убое животных ранее установленного срока мясо может быть использовано в корм плотоядным животным.

Молоко от обработанных Гиподектином-Н коров используется без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

- 21. При работе Гиподектином-Н следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.
- 22. Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. Лица, работающие с Гиподектином-Н, должны быть одеты в спецодежду (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены очками закрытого типа. По окончании работы следует вымыть руки теплой водой с мылом.

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

23. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Гиподектином-Н. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством проточной воды. 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).

Наименование и адрес производственных площадок производителей лекарственного препарата для ветеринарного применения.

- 1. ООО «Ветбиохим», 355019,
- г. Ставрополь, ул. Биологическая, 18;
- 2.«Ветбиохим Пвт. Лтд.», Юниверсал Хаус, Шиваджинагар, Пуне, 411016 Индия/ «Vetbiochem Pvt. Ltd.», Universal House, 426/1, Gokhale Road, Shivajinagar, Pune 411016, India
- Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя:
- 1. ООО «Ветбиохим», 105120, г. Москва, 3-й Сыромятнический пер., 3/9, стр. 2.
- 2. «Ветбиохим Пвт. Лтд.», 301, Альянс Хармони, СТС № 781, Плот № 128, Шиваджи Нагар, Пуне, Махараштра 411004, Индия / «Vetbiochem Pvt. Ltd.», 301, Alliance Harmony, СТS No. 781, Plot No. 128, Shivaji Nagar, Pune, Maharashtra 411004 India.

С утверждением настоящей Инструкции утрачивает силу Инструкция по применению Гиподектина-Н для борьбы с гиподерматозом крупного рогатого скота, утвержденные Россельхознадзором 14 марта 2012 г.

Номер регистрационного удостоверения <u>44-3-212-2941</u> ~ ПБР-3-0.2 01046