

# ЭМИДОНОЛ 20%

для собак, кошек, кроликов и грызунов

Инструкция по применению Эмидонола 20% свиньям, собакам, кошкам, пушным зверям, кроликам, декоративным грызунам и сельскохозяйственным птицам при патологических состояниях, сопровождающихся гипоксией  
Утверждена Заместителем Руководителя Россельхознадзора Власовым Н.А.  
Регистрационный номер в РОССИИ 77-3-21.13-1556 № ПВР-3-21.13/02952 от 4.10.2013

ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА: Эмидонол 20% (Emidonoolum 20%).

ХИМИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ: 3-(2,2,2-триметилгидразиний) пропионат-2-этил-6-метил-3-гидроксипиридина дисукцинат.

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА: раствор для орального применения.

Эмидонол 20% в качестве действующего вещества в 1 мл содержит 200 мг эмидонола – 3-(2,2,2, – триметилгидразиний) пропионат-2-этил-6-метил-3-гидроксипиридина дисукцината и вспомогательные вещества.

По внешнему виду препарат представляет собой бесцветную или светло-желтого цвета прозрачную жидкость.

Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 20 мл в пластиковые флаконы-капельницы, упакованные поштучно в пакеты из картона вместе с инструкцией по применению.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА. Эмидонол 20% относится к лекарственным препаратам группы антиоксидантов.

Входящий в состав препарата эмидонол является ингибитором свободнорадикальных процессов в организме, обладает выраженными антиоксидантными, антигипоксическими и мембранопротекторными свойствами, оказывает лечебное и профилактическое действие при гипоксиях различной этиологии.

Механизм действия эмидонола заключается в специфическом влиянии на энергетический обмен посредством снижения интенсивности перекисного окисления липидов в мембранах клеток и связывания свободных радикалов, что в условиях кислородной недостаточности приводит к повышению степени энергизации клеток.

После перорального введения эмидонол быстро всасывается из желудочно-кишечного тракта и распределяется в органах и тканях животного, в печени подвергается биотрансформации, выводится из организма в основном с мочой в виде глюкуроноконъюгатов и в незначительном количестве в неизменной форме; период полувыведения составляет от 0,8 ч до 1,6 ч. Эмидонол 20% по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007–76), не обладает местнораздражающими, кумулятивными, эмбриотоксическими и тератогенными свойствами.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ. Эмидонол 20% назначают собакам, кошкам, пушным зверям, кроликам, декоративным грызунам с профилактической целью и в составе комплексной терапии при заболеваниях, сопровождающихся гипоксией (кислородной недостаточностью) органов и тканей, в том числе при острой, хронической сердечно-сосудистой и сердечно-легочной недостаточности, раневой патологии (раны, дерматиты, трофические язвы, ожоги, обморожения), при стрессах и интоксикациях различной этиологии, в восстановительный период после перенесенных заболеваний или хирургических вмешательств, при повышенных физических нагрузках и в ветеринарной гериатрии. Эмидонол 20% применяют животным перорально, индивидуально или групповым способом с водой для поения в течение 15–30 дней: с лечебной целью 2 раза в сутки, с целью профилактики – 1 раз в сутки в дозах, указанных в таблице. При групповом способе выпашивания дозу препарата увеличивают в 2 раза.

## Разовая доза препарата Эмидонол 20%

Вид животного	Доза ДВ, мг	Доза, мл	Доза, капель
Кошки и собаки мелких пород	50	0,25	5
Собаки средних пород	200	1	20
Собаки крупных пород	400	2	40
Кролики, нутрии	60	0,3	6
Шиншиллы	30	0,15	3
Крысы	20	0,1	2
Хомяки, мыши	2	0,01	1*

\* Для удобства дозирования доза в каплях для хомяков и мышей увеличена до 1 капли на животное.

Вода, содержащая лекарственный препарат, должна быть единственным источником питьевой воды. Дозу, кратность и продолжительность курса применения препарата определяет лечащий ветеринарный врач в зависимости от физиологического состояния животного и течения болезни.

В ветеринарной гериатрии препарат применяют собакам и кошкам старше 7 лет в весенне-осенний период один раз в сутки в течение 30 дней в дозе 5 мг эмидонола на 1 кг массы животного, что составляет 0,25 мл Эмидонола 20% на 10 кг массы животного.

Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата.

При применении Эмидонола 20% в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

ХРАНЕНИЕ. Эмидонол 20% хранят в закрытой упаковке производителя в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 5°C до 25°C. Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности. Эмидонол 20% следует хранить в местах, недоступных для детей.



Организация-производитель: ООО «НВЦ Агрорезащита С-П.»  
Отзывы о препарате и заявки на его оптовые поставки просьба направлять по адресу:  
Россия, 129329, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, тел.: (495) 648-26-26.  
Интернет: [www.vetmag.ru](http://www.vetmag.ru), e-mail: [help@vetmag.ru](mailto:help@vetmag.ru)  
Телефон круглосуточной «Горячей линии»: 8-800-700-19-93 (звонок из России бесплатный).