

# Гепатовет Актив

## СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА

Гепатовет Актив в качестве действующих веществ в 1 мл содержит: метионин — 100 мг, L-орнитин — 50 мг, экстракт расторопши сухой — 30 мг, экстракт бессмертника сухой — 15 мг, а также вспомогательные вещества: лецитин — 60 мг, калия сорбат — 1,5 мг, натрия бензоат — 1,5 мг, Na-карбоксиметилцеллюлозу — 4 мг, натрия метабисульфит — 2,5 мг, глицерин — 50 мг, полисорбат-80 — 6 мг, ароматизатор «Бекон» — 0,5 мг, аспасвит Ц 200 — 2 мг, 20% эмульсию полидиметилсилоксана — 2 мг и воду очищенную до 1 мл. Содержание суммы флавоноидов в пересчете на рутин — 0,1 — 1,0 мг/мл. Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

По внешнему виду представляет собой суспензию коричневого цвета. При хранении допускается расслоение, исчезающее после взбалтывания.

Выпускают по 25, 50 и 100 мл в полимерных флаконах соответствующей вместимости, укупоренных крышками и упакованных поштучно в картонные пачки в комплекте со шприцем-дозатором и инструкцией по применению.

Каждый флакон маркируют с указанием: наименования организации-производителя; наименования и назначения добавки; состава; формы выпуска, объема во флаконе; номера серии; срока и условий хранения; даты производства; надписи «Для животных»; надписи «Перед применением флакон тщательно встряхнуть».

На вторичную упаковку наносят маркировку с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака; наименования, назначения и указаний по применению; состава и гарантируемых показателей; объема во флаконе; формы выпуска; номера серии; номера государственной регистрации; срока и условий хранения; даты производства; знака соответствия; обозначения настоящего стандарта; штрихового кода; надписей: «Не является лекарственным средством!», «Для животных», «Перед применением флакон тщательно встряхнуть», «Хранить в местах, недоступных для детей!», «Не применять по истечении срока хранения!», «Перед применением ознакомиться с инструкцией!».

## ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Биологические свойства кормовой добавки Гепатовет Актив обусловлены входящими в состав биологически активными веществами, обеспечивающими антиоксидантную защиту клеток печени. Метионин предотвращает избыточное накопление жирорастворимых соединений в клетках печени, а также стимулирует быстрое выведение различных токсинов, включая тяжелые металлы, из клеток печени и почек. Орнитин регулирует цикл синтеза мочевины и снижает токсическое воздействие аммиака на организм животных. Растительные экстракты стимулируют восстановительные процессы, повышают защитные свойства клеток печени, ускоряют процессы секреции и выведения желчи.

Введение добавки в рационы животных улучшает функциональное состояние печени и ее дезинтоксикационную функцию, способствует сохранению и восстановлению структуры гепатоцитов, ускоряет регенерацию клеток печени.

## ПОКАЗАНИЯ

Гепатовет Актив применяют для нормализации и улучшения работы печени и желчного пузыря у собак и кошек. Может применяться для снижения возможного нежелательного токсического влияния некоторых лекарственных средств при их применении.

## ДОЗЫ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением флакон с суспензией следует тщательно взболтать в течение 1 – 2 минут, а затем задать животному внутрь индивидуально с небольшим количеством корма или принудительно в ротовую полость при помощи шприца-дозатора 2 – 3 раза в день в течение 3 – 5 недель, в дозах на одно животное согласно таблице:

Масса тела животного, кг	Разовая доза препарата, мл	Суточная доза препарата, мл
До 3 кг	1	2 – 3
3 – 6	2	4 – 6
Более 7 кг	3	6 – 9

При необходимости курс лечения повторяют через 2 – 3 недели.

### ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

У гиперчувствительных животных возможны аллергические реакции. В этих случаях использование препарата прекращают и назначают животному антигистаминные и симптоматические препараты. В редких случаях у отдельных животных через 10 – 15 минут после применения препарата отмечается повышенное слюноотделение, которое самопроизвольно прекращается и не требует применения лекарственных средств.

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная повышенная чувствительность к компонентам препарата. Не рекомендуется применять у животных, страдающих тяжелой формой почечной недостаточности, печеночной энцефалопатией и эпилепсией.

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

При применении препарата не требуются.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

В сухом, защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для детей и животных месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 2 до 25 °С. Срок годности — 2 года. Открытые флаконы хранятся не более 21 суток.