

УТВЕРЖДАЮ
Директор ALPROVET LTD
14.04.2023



**ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Альмакс™ Гепато»**

I. Общие сведения

Регистрационный номер: №РК-ВП-3-4960-23

Торговое наименование кормовой добавки:

Альмакс™ Гепато(AlmaxHepato).

Форма кормовой добавки, соответствующая способу ее применения и обеспечивающая достижение необходимого эффекта от применения кормовой добавки:

Раствор для орального применения.

Наименования, количественный и качественный составы действующих и вспомогательных веществ, входящих в состав кормовой добавки: жидкая кормовая добавка Альмакс™ Гепато содержит в 1л действующие вещества: карнитина гидрохлорид – 50,0 г, DL-метионин - 15,0 г, холина хлорид – 60,0 г, сорбитол (70 %) - 200,0 г, магния сульфат – 50,0 г, бетаина гидрохлорид – 60,0 г, артишока экстракт – 5,0 г, больдо экстракт – 5,0 г, ортосифона экстракт – 5,0 г, розмарина экстракт – 5,0 г и растворитель - воду деминерализованную до 1 л.

Кормовая добавка не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Карнитина гидрохлорид – 50,0 г, DL-метионин - 15,0 г, холина хлорид – 60,0 г, сорбитол (70 %) - 200,0 г, магния сульфат – 50,0 г, бетаина гидрохлорид – 60,0 г, артишока экстракт – 5,0 г, больдо экстракт – 5,0 г, ортосифона экстракт – 5,0 г, розмарина экстракт – 5,0 г

Указание объема или массы кормовой добавки (в зависимости от формы кормовой добавки) в упаковке:

Кормовую добавку выпускают расфасованной по 0,5 л и 1 л в бутылках из ПЭВП, по 5 л и 10 л в канистрах из ПЭВП с навинчивающейся крышкой из того же материала.

На единице упаковки размещается: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, объем, дата изготовления, номер

партии, срок годности, условия хранения. Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

Описание внешнего вида кормовой добавки: однородная жидкость цвета от светло-желтого до светло-коричневого, хорошо растворима в воде.

Срок годности кормовой добавки с указанием на запрет её применения по истечении срока годности:

24 месяца с даты производства, после первого вскрытия упаковки 14 суток.

Не использовать по истечении срока годности.

Условия хранения кормовой добавки:

Хранят кормовую добавку в плотно закрытой упаковке производителя в защищенном от попадания прямых солнечных лучей и влаги месте, при температуре от +5°C до +25°C.

Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Кормовая добавка Альмакс™ Гепато обладает комплексным воздействием на организм животных и птиц, обусловленным наличием натуральных продуктов и предназначена для улучшения метаболических функций у животных и птицы во время критических периодов жизни (стрессы, интенсивный рост, продуктивность и т.п.).

Карнитин является продуктом биосинтеза аминокислот лизина и метионина, участвует в элиминации избытка жирных кислот, усиливая их окисление и транспортировку в митохондриях, участвует в поддержании достаточной концентрации ацетил-коэнзима А в митохондриях при анаэробных условиях генерации энергии.

Сорбитол накапливается в печени в форме гликогена и участвует в энергетическом обмене организма. Кроме того, сорбитол обладает диуретическим эффектом.

Сульфат магния служит источником магния, способствует лучшей перистальтике кишечника, улучшает усвояемость корма.

DL-Метионин – незаменимая аминокислота, способствует синтезу холина, участвует в синтезе адреналина, креатина, активирует действие ряда гормонов, ферментов, цианкоболамина, фолиевой кислоты, обезвреживает некоторые токсичные вещества путем метилирования.

Холина хлорид относится к витаминам группы В, входит в состав фосфолипида лецитина, являющегося составной частью клеток организма, участвует в процессе синтеза фосфолипидов в печени. Холина хлорид является липотропным веществом, предупреждает или уменьшает жировую дистрофию печени.

Бетаин обладает гепатопротекторным и метаболическим действием и является активатором в синтезах фосфолипидов клеточных мембран. Бетаин

может функционировать как альтернативный донор метильных групп в превращении гомоцистеина в метионин и также может также заменять S-аденозилметионин как донор метильных групп для прямого метилирования фосфатидил-этаноламина. Через две эти реакции бетаин оказывает влияние на промежуточный метаболизм. Кроме того, установлено значение бетаина для реакций метилирования ДНК.

Растительные экстракты, входящие в состав оказывают желчегонное и гепатопротекторное действие.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки

Назначение: Для оптимизации энергетического обмена, снижения влияния стрессовых факторов, повышения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных, а также птицы.

Показания для применения:

Альмакс™ Гепато применяют для оптимизации энергетического обмена, снижения влияния стрессовых факторов, повышения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных и птиц.

Противопоказания для применения: отсутствуют

Возможные побочные действия: не отмечены

Взаимодействие с другими кормовыми добавками, кормами и лекарственными препаратами для ветеринарного применения:

Альмакс™ Гепато полностью совместима со всеми кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

Меры предосторожности при применении кормовой добавки:

При работе с кормовой добавкой необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. При попадании кормовой добавки на кожу следует промыть ее проточной водой с мылом, при попадании на слизистую оболочку глаз – промыть большим количеством проточной воды.

Режим дозирования:

Добавку вводят в рацион животных и птицы через систему поения (групповой способ применения) в дозировке 0,3-1,0 мл на литр воды.

В индивидуальном порядке Альмакс™ Гепато применяют в следующих дозах:

Крупный рогатый скот: 1,0 мл на голову в день;

Телята, свиноматки: 0,5 мл на голову в день;

Поросята и мелкий рогатый скот: 0,2 мл на голову в день.

Способы применения:

Кормовую добавку следует применять перорально только разбавленной питьевой водой. Питьевая вода, содержащая кормовую добавку, должна быть использована в течение 24 ч. Перед употреблением продукта необходимо его хорошо взбалтывать и плотно закрывать крышкой контейнер после использования.

Продолжительность применения:

3-7 суток.

Сроки возможного использования продукции животного происхождения после применения кормовой добавки:

без ограничений

IV. Информация о разработчике и производителе кормовой добавки

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес местожительства индивидуального предпринимателя) - разработчика: «ALPOVET LTD», Gordonos, 7B, AgiosGeorgiosChavouzas, P.C. 3070, Limassol, Cyprus

Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес местожительства индивидуального предпринимателя) - производителя: Zoomaria S.r.l., Viale G. Mazzini 31/L – 36100 Vicenza (VI), Italy (Италия)

Наименования и адреса производственных площадок производителя: Zoomaria S.r.l., Street XXV Aprile, 3 – 36027 Rosà (VI), Italy

Регистрационный номер свидетельства о государственной регистрации генно-инженерно-модифицированного организма, предназначенного для выпуска в окружающую среду (для кормовых добавок, полученных с применением генно-инженерно-модифицированных организмов или содержащих такие организмы): Кормовая добавка Альмакс™ Гепато не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.