

Общество с ограниченной ответственностью "Силена-АГРО"



Юридический адрес: 225700, г. Пинск,
ул. Брестская 135, офис 2/4
silenaagro@yandex.by

КОНЦЕНТРАТ МИНЕРАЛЬНЫЙ КОРМОВОЙ

« АктиСОРБ »

Концентрат минеральный кормовой - это комплексное средство, в состав которого входят активные компоненты, обладающие высокой сорбционной способностью в отношении большинства природных токсинов и ксенобиотиков. Благодаря особенностям строения кристаллической решетки минерального компонента (наличию микропор, высокой подвижности молекул и обменных катионов) концентрат обладает уникальными адсорбционными, ионообменными и ионоситовыми свойствами, способен связывать как полярные, так и неполярные микотоксины.

Использование концентрата позволяет инактивировать и выводить из организма животных и птицы большое количество других ксенобиотиков (например, алкалоидов спорыньи), продуктов метаболизма (индол, скатол и др.), патогенных микроорганизмов, снижая тем самым степень расстройства пищеварения, создавая условия для нормального усвоения питательных веществ корма.

Диатомит, входящий в состав концентрата, является сорбентом широкого спектра действия. Он способен связывать и выводить из организма животных большое количество ксенобиотиков, микотоксинов, продуктов метаболизма (индол, скатол и др.), патогенных микроорганизмов, снижая тем самым степень расстройства пищеварения, создавая условия для нормального усвоения питательных веществ корма, нормальной работы желудочно-кишечного тракта.

Коллоидный кремний обволакивает стенку кишечника, создает защитный слой, уменьшает повреждающее действие токсинов на клетки слизистой оболочки желудка и кишечника, способствует их скорейшему восстановлению;

Подкислитель препятствует размножению патогенной флоры в желудочно-кишечном тракте, профилактирует диарею.

Концентрат обладает низким связыванием питательных веществ (витаминов, микроэлементов, аминокислот и т.д.), его компоненты не вызывают десорбцию даже при высоком уровне кислотности, что особенно важно при прохождении через желудочно-кишечный тракт.

Порядок применения

Концентрат задают индивидуально или вводят в состав корма. Рекомендованные нормы ввода зависят от цели применения, выраженности клинических признаков токсикоза.

При групповом дозировании концентрат используют в дозировке:

- **1000-1500 г/т корма** всем видам животных постоянно с профилактической целью;
- **1500-3000 г/т корма** при низком и среднем риске наличия микотоксинов в кормах;

- **3000-7000 г/т корма** при скармливании кормов низкого качества, с высокой кислотностью, с подтвержденным содержанием микотоксинов, а так же при наличии у животных и птицы клинической картины токсикоза (поносов, точечной сыпи и т.д.).

При индивидуальном дозировании дозировка концентрата составляет в среднем 0,5-1,0 г концентрата на 1 кг веса животного. Молодняку (телятам, пороссятам) концентрат может быть использован в смеси с водой, раствором электролита или ЗЦМ. Взрослым животным концентрат посыпают по корму или оставляют в кормушке.

Концентрат совместим со всеми видами кормов и сырья для их производства, с ветеринарными препаратами. Продукцию животноводства после применения концентрата можно использовать в пищевых целях без ограничений.

Хранят в упаковке производителя в сухом прохладном месте. Срок годности 2 год с даты изготовления.

Изготовлено: ООО «ДДКА», 222931, Республика Беларусь, Минская область, г. Старые Дороги, ул. Московская, 29, по заказу ООО «Силена-Агро», 225710, Республика Беларусь, г. Пинск, ул. Брестская 135, офис 2/4

