

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «Органико»

И.В. Ткаченко

16 марта 2021 г



ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Диаракс Лайт» для лечения и профилактики
диареи у телят до 6-месячного возраста
(организация-производитель: ООО «Органико», г. Москва)

I. Общие сведения

1. «ДИАРАКС ЛАЙТ» («DIARAX LIGHT») – премикс для лечения и профилактики диареи у телят до 6-месячного возраста.

2. В состав премикса входит диатомит, бентонит с массовой долей монтмориллонита не менее 40%, комплекс кислот, антиспекатель, подсластитель, электролиты, витамины, макроэлементы, ароматизатор.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

В 1 кг содержится:

Сырой протеин, %, не менее	1,0
Сырой жир, %, не менее	0,5
Массовая доля натрия, %, не менее	4,2
Массовая доля хлора, %, не менее	4,1
Массовая доля калия, %, не менее	1,1
Витамин А, МЕ/кг	300 000
Витамин Д3, МЕ/кг	2 500
Витамин Е, мг/кг	2 000

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду представляет собой порошок от белого до светло-коричневого цвета растворимый в воде.

4. Выпускают расфасованным в бумажные и полипропиленовые мешки по 20, 25 кг или в пластиковые ведра по 1, 2, 5, 7, 10 кг.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, ее товарного знака и адреса, названия, назначения, способа применения, состава и гарантируемых показателей, массы нетто, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, информации о подтверждении соответствия, номера государственной регистрации, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, в упаковке производителя при температуре от 0°C до 25°C.

Срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления.

Не использовать по окончании срока хранения.

II. Биологические свойства

5. «ДИАРАКС ЛАЙТ» является комбинированным премиксом для коррекции водного, энергетического и электролитного баланса. Его биологические свойства обусловлены входящими в состав активными веществами, которые восстанавливают водно-электролитное и кислотно-основное равновесие, нарушенные в результате стресса (инфекции, несбалансированное кормление). Диатомит способствует нормализации обмена веществ. Bentonит связывает и выводит вредные вещества из организма. Витамины, соли макроэлементов и декстроза быстро восстанавливают ослабленный организм.

III. Порядок применения

6. «ДИАРАКС ЛАЙТ» применяют для нормализации обмена веществ в организме телят в периоды стрессов, несбалансированного кормления, обезвоживания.

7. «ДИАРАКС ЛАЙТ» при первых признаках диареи добавить в молоко, ЗЦМ или воду из расчета 25 г на 1 литр, кратность выпойки 2-3 раза в день, продолжительность терапии максимум 3 дня. Данную схему также можно использовать для профилактики диареи при переводе телят с молока на ЗЦМ. При остром течении заболевания прекратить выпойку молока/ЗЦМ и выпаивать телят 2-3 л раствора (50-100 г премикса на 1 л воды 40⁰С) 2-3 раза в день в течение 2-х дней, затем постепенно вводить молоко/ЗЦМ с добавлением премикса (25 г/л).

В столовой ложке с горкой содержится 12-15 гр премикса «ДИАРАКС ЛАЙТ», соответственно, на 1 л молока/ЗЦМ нужно добавить 2 столовые ложки при первых признаках диареи или 3-6 ложек при сильной диарее на 1 л воды.

8. Побочных явлений и осложнений при применении «ДИАРАКС ЛАЙТ» в соответствии с инструкцией не выявлено.

9. «ДИАРАКС ЛАЙТ» совместим с любыми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными препаратами.

10. Противопоказаний не установлено.

11. Продукцию животноводства после применения можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с «ДИАРАКС ЛАЙТ» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормами.

13. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана фирмой ООО «Органико», г. Москва.

Адрес организации-производителя: ООО «Органико», 140163, Россия, Московская обл., Раменский район, Вялковский с/о, село Строкино, помещение №6 в здании №2.