



ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой смеси Нутри Хил для нормализации деятельности ЖКТ при смене рационов, условий содержания и других стрессовых факторах, что способствует увеличению сохранности поголовья сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

(организация-производитель фирма ООО «ТекноФид», Россия)

Общие сведения

1. Нутри Хил (Nutri Chil) - кормовая смесь для нормализации деятельности ЖКТ при смене рационов, условий содержания и других стрессовых факторах, что способствует увеличению сохранности поголовья сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. Кормовая смесь Нутри Хил не содержит генно-модифицированных продуктов.

Нутри Хил содержит: глюкозы или декстрозы пищевой – 29-32%; ионов натрия (в виде цитрата натрия) -5,0-5,5%; ионов калия (в виде хлорида калия) -2,0-3,0%; соль йодированная пищевая 0,5-1,0%, подсластитель (в виде сахарината натрия) 0,1-0,25% и ванилина 0,1-0,2%, природный сорбент (в виде бентонита или смектита), до 100%;

Состав кормовой смеси может изменяться по согласованию с потребителем.

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

3. По внешнему виду Нутри Хил представляет собой порошок от светло серого до бежевого цвета, со слабым ванильным запахом, при смешивании с водой образует гелеобразную суспензию, ограничено растворимую в воде.

4. Выпускают смесь расфасованной по 0,5; 1,0; 1,5; 2,5; 3,0; 10 кг в пластиковые ведра или по 2,5; 3; 15; 25кг в трех- четырехслойные бумажные, тканевые мешки с применением пленочных мешков вкладышей, полипропиленовые мешки, полиэтиленовые мешки или пакеты из полимерных или комбинированных материалов. Упаковка снабжена мерной ложкой на 15мл, что соответствует 12г кормовой смеси Нутри Хил.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием на русском языке: названия смеси, наименования и адреса производителя, состава и содержания действующих веществ, информации о подтверждении соответствия, обозначения НД на продукцию, массы нетто, номера партии, даты изготовления и условий хранения, срока хранения, назначения и способа применения, надписи «Для животных».

Хранят в сухом, защищенном от света месте, при температуре от минус 20° С до плюс 30° С.

Срок хранения при соблюдении условий хранения – 24 месяцев со дня изготовления.

Добавка кормовая Нутри Хил не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Нутри Хил представляет собой комбинацию минерального сорбента, глюкозы и электролитов. Bentonit (смектит) благодаря своим ионообменным свойствам, выводит из ЖКТ вредные токсины и патогенные микроорганизмы. Легкоусвояемая глюкоза является источником энергии и активизирует всасывание воды и натрия. Сочетание физиологически активных ионов-электролитов натрия и калия, способствуют удержанию воды в организме животных и предотвращают развитие диарейного синдрома. Все компоненты кормовой смеси нормализуют работу ЖКТ животных, в том числе птиц, что увеличивает сохранность поголовья, а

III. Порядок применения

6. Нутри Хил применяют для нормализации деятельности ЖКТ сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, что способствует увеличению сохранности поголовья при смене рационов, условий содержания и других стрессовых факторах.

7. Препарат применяют при первых признаках нарушения работы ЖКТ, можно применять в смеси с жидкими кормами или с водой для поения, в дозах:

- телятам 50г/гол, растворив в воде или ЗЦМ в соотношении 50г (4 мерные ложки) добавки на 0,5-2 л жидкости, 1-2 раза в день, в течение 3-4 дней, при сильном нарушении пищеварения развести 50г (4 мерные ложки) препарата в 0,2-0,3литра теплой кипяченной воды и выпоить принудительно перед жидким кормлением, при тяжелых нарушениях пищеварения 50г (4 мерные ложки) препарата разводят в 2л теплой кипяченной воды и выпаивают, используя зонд;

- пороссятам при нарушении пищеварения скармливают всему гнезду, из расчета 10-15 г (1 мерная ложка) препарата на одного поросенка за одно кормление. Рекомендуется применять препарат 2 раза в сутки, в течение 3-4 дней. Особенно эффективно применять препарат при отъеме пороссят от свиноматок для повышения сохранности в дозе 10-15г/на голову (1 мерная ложка) при скармливании 1 раз в день, в течение 3-4 дней;

- молодняку других животных, в том числе птиц, препарат применяют из расчета 1г/кг веса животного в сутки

8. Побочных явлений и осложнений при применении Нутри Хил в рекомендуемых количествах не отмечено. Противопоказаний не установлено.

9. Нутри Хил совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

10. Продукты от животных после применения Нутри Хил можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Нутри Хил необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, применяемые при работе с кормовыми добавками, использовать средства индивидуальной защиты: спецодежду, перчатки, защитные очки, защитную маску или респиратор.

12. При попадании Нутри Хил на кожу его следует смыть водой с мылом; на слизистые оболочки или в глаза - немедленно промыть большим количеством воды.

13. Хранить в местах недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «ТекноФид», Белгородская обл., г. Шебекино.

Адрес организации-производителя: ООО «ТекноФид», Россия, 309290, Белгородская обл., г. Шебекино, ул. Ржевское шоссе, дом 29 литер Б13.