

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Иммун-Кик, пасты для перорального применения, повышающей иммунитет новорожденных телят, поросят, ягнят, и других новорожденных животных

(организация-производитель фирма „Biochem Zusatzstoffe Handels- und Produktionsgesellschaft mbH“ («Биохем Цузатцштоффе Хандель- унд Продукционсгезельшафт мбХ»), Германия

I. Общие сведения

1. Иммун-Кик (Immun-Kick) – паста для новорожденных животных, результатом применения которой в первые сутки после рождения являются: повышение сохранности молодняка, предупреждение заболеваний ЖКТ, повышение энергии роста, повышение резистентности организма к заразным заболеваниям, здоровый ремонтный молодняк.

2. Иммун-Кик содержит триглицериды средней плотности, иммуноглобулины, витамин А (1000 МЕ/г), витамин С (15 мг/г), витамин В₁₂ (5 мкг/г), витамин Е (10 мг/г), цинк из глицинового хелата цинка (2,4 мг/г), медь из глицинового хелата меди (0,2 мг/г), марганец глициновый хелат марганца (2,4 мг/г), селен (5 мкг /г), комплекс лиофилизированных спорообразующих бактерий *Bacillus subtilis* и *Bacillus licheniformis* в соотношении 1:1 ($8,5 \times 10^7$ КОЕ/г), комплекс молочно-кислых бактерий *Enterococcus faecium* и *Lactobacillus rhamnosum* ($6,67 \times 10^7$ КОЕ/г). Препарат не содержит генетически модифицированные организмы.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, принятых на территории таможенного союза.

3. Иммун-Кик представляет собой нерастворимую в воде гомогенную пасту, желтовато-коричневого цвета, со слабым специфическим запахом. Допускается изменение цвета в зависимости от партии и небольшая сепарация масла от основного продукта в процессе хранения. Эти изменения не влияют на качество препарата.

4. Иммун-Кик расфасован в пластиковые шприцы по 10, 30, 40, 60 и 80, 100 и 120 мл с дозирующим кольцом. Каждую единицу фасовки снабжают инструкцией по применению и этикеткой с указанием: наименования, адреса и товарного знака организации-производителя, наименования препарата, состава и назначения препарата, массы нетто упаковочной единицы, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения.

5. Иммун-Кик хранят в упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 5 до плюс 36° С.

Срок годности: 12 месяцев со дня изготовления.

Иммун-Кик после истечения срока годности применяться не должен.

II. Биологические свойства

6. Иммуно-Кик служит источником микроэлементов и витаминов, которые являются активатором многих ферментов или входят в их состав, участвуют в обмене веществ и являются незаменимым катализатором в синтезе аминокислот. Жирные кислоты необходимы для снабжения энергией новорожденных и ослабленных животных. Иммуноглобулины повышают иммунитет. Пробиотики изменяют состав кишечной микрофлоры в положительную сторону, повышают неспецифическую резистентность новорожденных животных и способствуют профилактике энтеритов, связанных с избыточной колонизацией кишечника *E. coli* и другими условно патогенными бактериями.

III. Порядок применения

7. Иммуно-Кик применяют для повышения иммунитета, восполнения питательных веществ, витаминов и микроэлементов у новорожденных животных и для повышения их сохранности.

Применяется однократно, перорально, индивидуально каждому животному в дозировках, указанных ниже, в первые часы после рождения. Ослабленным животным повторяют введение препарата в течение 24 часов в той же дозе. Препарат необходимо давать животным всего помета. В более поздние периоды Иммуно-кик можно давать в критические фазы до 3 месячного возраста. Дозировки на голову: телята: 30 мл, жеребята: 30 мл, верблюжата: 30 мл, ягнята: 4 мл, поросята: 1 мл, козлята: 4 мл, щенки: 0,4 мл, котята: 0,1 мл

7. Побочных явлений и осложнений при применении Иммуно-Кик в рекомендуемых количествах не выявлено. Противопоказаний к применению не установлено.

8. Иммуно-Кик совместим с кормовыми добавками и лекарственными средствами.

9. Продукцию от животных после применения Иммуно-Кик можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры предосторожности

10. При работе с Иммуно-Кик следует соблюдать общие правила личной гигиены и технику безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками и кормами.

11. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана фирмой "Biochem Zusatzstoffe Handels- und Produktionsgesellschaft mbH" («Биохем Цузатцштоффе Хандель- унд Продукционсгезельшафт мБХ»), Германия

Адрес организации-производителя:

Küstermeyerstrasse, 16

D-49393 Lohne

Germany / Германия



Ответственный службы контроля качества