

НАСТАВЛЕНИЕ

по применению кормовой добавки и иммунного стимулятора «Эвритал»

СОСТАВ

«Эвритал» представляет собой коллоидную тиксотропную жидкость со слабым характерным запахом.

Содержит сбалансированный состав биологически активных семиорганических комплексных соединений йода с биологически активными природными лигандами. «Эвритал» изготовлен из разрешенных к применению List of the authorised additives in feedingstuffs published in application of article 9t (b) of Council Directive 70/524/EEC concerning additives in feedingstuffs (2002/C329/EC).

ДЕЙСТВИЕ

«Эвритал» сочетает в себе одновременно иммуностимулирующий эффект, защитное антибактериальное и противовирусное действие; является основным базовым продуктом общеоздоровительного и профилактического плана; универсальным средством для профилактики заболеваний, вызванных патогенными микроорганизмами, включая антибиотикоустойчивые.

Прием «Эвритала» не нарушает подвижного равновесия микрофлоры кишечника, не вызывает дисбактериоза. Его важной особенностью является избирательное действие в отношении патогенных микроорганизмов; он повышает чувствительность патогенной микрофлоры к антибиотикам. Рекомендуются для профилактики бактериальных и вирусных заболеваний.

Профилактическое противовирусное действие «Эвритала» распространяется на ДНК и РНК содержащие вирусы, в частности на пост отъёмный цирковирусный мультисистемный синдром свиней – Postweaning Multisystemic Wasting Syndrome, ротавирусную инфекцию, вирусный панкреатит лососей, чуму плотоядных, парвовирусную инфекцию, грипп птиц, болезнь Ньюкасла, Гамборо и др. и заключается в стимулировании индукции интерферонов.

«Эвритал» содержит жизненно необходимые организму сельскохозяйственных животных, птиц и рыб, макро-и микроэлементы и хорошо усваиваются организмом. Содержащиеся в ней натрий, калий, кальций, магний и йод в виде биологически активных комплексов с природными соединениями в оптимальном соотношении обеспечивают полную усвояемость и быстрое вовлечение в свойственные им биохимические и физиологические процессы. Биологически активные семиорганические комплексные соединения йода с биологически активными природными лиган-

дами повышают проницаемость клеток патогенных микроорганизмов, снижают жизнеспособность антибиотикоустойчивых патогенов, делая их более уязвимыми для поражения антибиотиками. При этом минимальная бактерицидная концентрация антибиотиков снижается в 2 и более раз, что приводит к сокращению количества используемых антибиотиков. «Эвритал» препятствует формированию антибиотикоустойчивых штаммов микроорганизмов.

«Эвритал» улучшает рост мышечной массы, стимулирует рост сельскохозяйственных животных, птиц и рыб.

«Эвритал» не токсичен, не имеет видовых ограничений.

Может использоваться как самостоятельно, так и в комплексе с другими лекарственными препаратами и витаминами.

НАЗНАЧЕНИЕ

Профилактика и лечение бактериальных заболеваний.

Профилактика и лечение вирусных заболеваний.

Повышение иммунного статуса организма

Стимулирование продуктивности сельскохозяйственных животных, птиц и рыб.

Сокращение количества антибиотиков.

ПРИМЕНЕНИЕ

В соответствии с инструкцией.

Перорально.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкая форма кормовой добавки – емкости вместимостью от 20 до 200 л.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от +4 до +25⁰С и относительной влажности воздуха не более 75%.

СРОК ГОДНОСТИ

Два года со дня изготовления.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТА «ЭВРИТАЛ»

Общие сведения

«Эвритал» – новая кормовая добавка. Содержит сбалансированный состав биологически активных семиорганических комплексных соединений йода с биологически активными природными лигандами. комплексные соединения йода.

«Эвритал» представляет собой коллоидную тиксотропную жидкость со слабым характерным запахом. смешивающиеся с водой, физиологическим раствором и раствором глюкозы в любых соотношениях.

рН препарата -3-5.

Расфасовывают «Эвритал» в полиэтиленовые емкости объемом 20 - 200 л.

Хранят препарат в сухом, защищенном от света месте при температуре от +5 до +25°C. Срок годности 2 года.

Перед употреблением препарат хорошо взболтать.

Показания к применению и способы применения

Показания к применению: колибактериоз, сальмонеллез, пастереллез, диплококкоз, диспепсия различной этиологии, бактериальные инфекции, устойчивые к антибиотикам, вирусные инфекции сельскохозяйственных животных, птиц и аквакультур.

Способ применения – перорально.

При разбавлении препарата водой или физиологическим раствором пользоваться только стеклянной, пластмассовой, фарфоровой или эмалированной посудой.

Дозировка и сроки лечения

Для профилактики заболеваний – выпойка 1 раз в сутки в дозе 0,01 мл на 1 кг живого веса, на протяжении 2 – 3 часов.

При заболеваниях бактериальной и вирусной этиологии сельскохозяйственных животных, птиц и аквакультур достаточно одной – двух выпоек в течение 2-5 суток в дозе 0,1-0,3 мл «Эвритала» на 1 кг живого веса. Эффективность действия свыше 95%.

Дополнительные свойства «Эвритала»

В препарат введен сбалансированный состав микро и макроэлементов лития, натрия, калия, магния, кальция и йода, цинк. Этот состав повышает проницаемость клеток патогенных микроорганизмов, снижает жизнеспособность антибиотикоустойчивых патогенов, делая их более уязвимыми для поражения антибиотиками.

«Эвритал» можно использовать на беременных животных, он не вызывает абортов, а наоборот, его применение повышает жизнеспособность молодняка, сопротивляемость организма к различного рода инфекциям, повышает яйценоскость птиц, увеличивает толщину скорлупы яиц.

«Эвритал» прост в употреблении в силу того, что даже при разбавлении водой в соотношении 1:50÷200 он обладает практически мгновенным бактерицидным действием, при работе с ним не требуется асептических условий.

Препарат мало токсичен. Животные и птицы хорошо переносят дозы, в несколько раз превышающие терапевтические.

Совместимость «Эвритала»

«Эвритал» можно применять совместно с антибиотиками. При этом действие обоих препаратов усиливается в разы.

Витамины, средства, этиотропные средства, можно использовать вместе с препаратом «Эвритал»