

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Тилмовета 20% для лечения свиней при респираторных и желудочно-кишечных болезнях бактериальной и микоплазменной этиологии

(организация –разработчик «HUYEPHARMA» AD, Болгария)

Торговое наименование лекарственного препарата: Тилмовет[®] 20% (Tilmovet[®] 20%).

Международное непатентованное наименование: тилмикозина фосфат.

Лекарственная форма: гранулы для орального применения.

Состав: тилмикозин в форме фосфата – 200 мг.

По внешнему виду представляет собой гранулы от светло-бежевого до светло-коричневого цвета со слабым запахом.

Форма выпуска: Тилмовет[®] 20% выпускают расфасованным по 30 г и 150 г в полипропиленовые банки; по 20 г, 100 г, 500 г, 1000 г в пакеты-саше; по 5 кг, 10 кг, 20 и 25 кг в полиэтиленовые пакеты, вложенные в бумажные мешки.

Условия хранения: хранить в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.

Срок годности: 2 года с даты производства. Запрещается применение Тилмовета 20% по истечении срока годности.

Хранить в местах, недоступных для детей.

Фармакологические свойства: Тилмовет[®] 20% относится к антибактериальным препаратам группы макролидов.

Тилмикозин, входящий в состав лекарственного препарата, активен в отношении многих грамположительных и некоторых грамотрицательных микроорганизмов, в том числе стрептококков, стафилококков, пастерелл, бордетелл, брахиспир и микоплазм.

Механизм бактериостатического действия тилмикозина заключается в подавлении синтеза белка в бактериальной клетке на рибосомальном уровне.

После перорального применения Тилмовета 20% тилмикозин хорошо и быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в большинство органов и тканей организма, достигая максимального уровня в сыворотке крови свиней через 2 часа; терапевтические концентрации антибиотика сохраняются в организме в течение 24 часов. Выводится тилмикозин из организма свиней в основном в неизменном виде, главным образом с фекалиями и частично с мочой.

Тилмовет[®] 20% по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

Порядок применения: Тилмовет[®] 20% назначают свиньям с лечебной целью при респираторных и желудочно-кишечных заболеваниях бактериальной и микоплазменной этиологии, возбудители которых чувствительны к тилмикозину, в

том числе при энзоотической пневмонии, актинобацильной плевропневмонии, дизентерии и пролиферативном илеите.

Противопоказанием к применению Тилмовета 20% является индивидуальная повышенная чувствительность животного к макролидным антибиотикам.

Лекарственный препарат применяют свиньям в течение 7-10 дней индивидуально или групповым способом в смеси с кормом в дозе 2 кг Тилмовета 20% на 1 тонну корма, что соответствует 400 мг тилмикозина на 1 кг корма.

Для равномерного распределения лекарственного препарата в корме рекомендуется его ступенчатое смешивание. С этой целью рассчитанную дозу Тилмовета 20% последовательно смешивают с 10 кг, 100 кг и 900 кг комбикорма.

При передозировке у животных может наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы.

Особенностей действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не установлено.

Следует избегать пропуска очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае не соблюдения установленного срока повторного применения препарата следует применить его как можно быстрее, в той же дозировке и по той же схеме.

При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности и появлении аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

Тилмовет® 20% совместим с лекарственными препаратами и кормовыми добавками, применяемыми в животноводстве и птицеводстве.

Убой свиней на мясо разрешается не ранее, чем через 16 суток после последнего применения Тилмовета 20%. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

Организация-производитель АО «Биовет» («Biovet» AD); 4550 Болгария, г. Пештера, ул. Петра Ракова, 39.

Адрес представительства АО «ХЮВЕФАРМА» (Болгария) в г. Москва: 115191, г. Москва, 4-й Рощинский пр., 19.