



21 Ноя 2011

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению РепаКСОЛа<sup>TM</sup> для активизации процессов пищеварения и повышения  
продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель: фирма «Eurhema s.r.l.»/«Эурема с.р.л.», Италия)

**I. Общие сведения**

1. РепаКСОЛ<sup>TM</sup> (RapaXOL<sup>TM</sup>) – кормовая добавка для активизации процессов пищеварения и повышения продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.
2. РепаКСОЛ<sup>TM</sup> содержит смесь ароматических компонентов: экстракт цитрусовых и коричный альдегид (18,0 – 26,0 %), растительные волокна (31,0 – 39,0 %), гидрированные растительные жиры (17,0 – 25,0 %), желатин (11,8 – 17,8 %), крахмал (3,2 – 4,8 %), мальтодекстрин (2,4 – 4,0 %).

Кормовая добавка РепаКСОЛ<sup>TM</sup> не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. Представляет собой микрогранулы от оранжевого до светло-коричневого цвета.
4. Выпускают расфасованной по 20 кг в мешки из алюминиевой фольги с последующей упаковкой в картонные коробки.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой с указанием организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия кормовой добавки, назначения, массы в кг, даты изготовления, номера партии, срока и условий хранения, обозначения технических условий, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0 °C до 30°C.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Кормовую добавку РепаКСОЛ<sup>TM</sup> запрещается использовать по истечении срока хранения.

**II. Биологические свойства**

5. В состав РепаКСОЛа<sup>TM</sup> включены такие ароматическое соединения, как экстракт цитрусовых и коричный альдегид. Благодаря синергическому действию этих компонентов кормовая добавка обладает выраженным антибактериальными свойствами в отношении различных видов патогенных микроорганизмов (салмонелл, кишечной палочки и др.) и способствует формированию благоприятной микрофлоры в желудочно-кишечном тракте свиней и птиц, улучшает их здоровье, снижает смертность, улучшает рост и снижает затраты кормов.

Специальная технология инкапсулирования активных ингредиентов РепаКСОЛа<sup>TM</sup> позволяет им без потерь проходить агрессивную среду желудка и активно действовать непосредственно в кишечнике.

### III. Порядок применения

6. Добавку кормовую РепаКСОЛ<sup>TM</sup> применяют для активизации процессов пищеварения и повышения продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

7. РепаКСОЛ<sup>TM</sup> вносят в комбикорм на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания.

Норма ввода:

- для свиноматок – 50 – 150 г/т корма;
- для поросят – 100 – 300 г/т корма;
- свиньям на откорме – 100 – 200 г/т корма;
- птице – 100 – 200 г/т корма.

8. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Противопоказаний не установлено.

9. РепаКСОЛ<sup>TM</sup> совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками. Хорошо дозируется объемными и весовыми дозаторами. Не теряет своих свойств при смешивании и в процессе гранулирования корма.

10. Продукцию от животных после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

### IV. Меры личной профилактики

11. При работе с РепаКСОЛом<sup>TM</sup> необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Не допускать контакта с глазами, дыхательной системой и кожей. Использовать защитные очки, перчатки ПВХ, защитную одежду, маску или респиратор, обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

12. РепаКСОЛ<sup>TM</sup> следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «Кемин Индастриз» (г. Москва) совместно с фирмой «Eurhema s.r.l.» (Италия)

(Адрес организации-производителя: Via G. Leopardi, 2/C – 42025 CAVRIAGO (RE) – Italy)

Рекомендована к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2-24.11/03593