



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Е.А. Непоклонов

12 ДЕК 2011

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ХолиПЕРЛаTM в качестве источника холина, защищённого от разрушения в
рубце, для жвачных

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

I. Общие сведения

- ХолиПЕРЛTM (CholiPEARLTM) – кормовая добавка, применяемая в качестве источника холина, защищённого от разрушения в рубце, для жвачных.
- ХолиПЕРЛTM содержит в качестве действующих веществ: холин хлорид (21,0-27,0%), лецитин (0,3-0,7%), а также вспомогательные вещества: диоксид кремния (14,0-19,0%), гидрогенизованный пальмовый жир (45,5-55,5%). Содержание влаги от 5,5 до 11,5%.

Кормовая добавка ХолиПЕРЛTM не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов. Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, установленных в РФ.

- ХолиПЕРЛTM представляет собой микрокапсулы белого цвета.
- Выпускают добавку расфасованной по 25 кг во влагонепроницаемые бумажные мешки с полимерным напылением.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия кормовой добавки, состава и гарантированных показателей, массы нетто, даты изготовления, срока и условий хранения, знака соответствия, 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 - 18 месяцев со дня изготовления.

Кормовую добавку ХолиПЕРЛTM запрещается использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

- В состав ХолиПЕРЛаTM включён холина хлорид, который благодаря специальной технологии микрокапсулирования защищён от разрушения в рубце. Холин входит в состав фосфолипида лецитина, являющегося важной составной частью клеток организма. Играет важную роль в обмене фосфолипидов, участвует в процессе синтеза фосфолипидов

в печени. Холин является одним из основных липотропных веществ, предупреждающих или уменьшающих жировую инфильтрацию печени. Он служит также важным источником метильных групп, необходимых для происходящих в организме биохимических процессов. Холин хлорид применяют для обогащения и балансирования рационов. Микрокапсулированный холин, не разрушаясь, минует рубец и достигает кишечника, где капсула разрушается и холин становится доступным для всасывания в кишечнике.

III. Порядок применения

6. ХолиПЕРЛTM применяют в качестве источника холина, защищённого от разрушения в рубце, для жвачных.

7. ХолиПЕРЛTM вносят в комбикорм на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания.

Норма ввода составляет 50-100 грамм на голову в день для коров, 30-50 грамм на голову в день для мясного скота.

8. ХолиПЕРЛTM совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

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

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

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с ХолиПЕРЛомTM 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. ХолиПЕРЛTM следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «Кемин Индастриз» (г. Москва) совместно с фирмой «Kemin Europa N.V.» (Бельгия)

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

Рекомендована к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер: ПВР-2-30.11/03600