

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «СКИПЕРС-РАША»



А.А. Анишев

«10» декабря 2016г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Аскар КокциКлин (MS Ascar Cocciclean),
для дезинфекции и дезинвазии объектов ветеринарного надзора
и профилактики инфекционных и инвазионных болезней животных и птиц
(организация-изготовитель «Скиперс» /
«MS Schippers Europe B.V.» Нидерланды)

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Аскар КокциКлин средство для дезинфекции и дезинвазии объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных и инвазионных болезней животных.

Аскар КокциКлин содержит в качестве действующих веществ: Хлоркрезол 30%, Гидроксид натрия 12,5%, вспомогательные и смачивающие компоненты.

Аскар КокциКлин представляет собой прозрачную жидкость коричневого цвета со слабым специфическим запахом, легко смешивается с водой в любых соотношениях.

Выпускают Аскар КокциКлин расфасованным по 25л в полиэтиленовые канистры. Каждую единицу фасовки маркируют с указанием организации - производителя, ее адреса и товарного знака, названия средства, назначения и способа применения, названия и количества действующих веществ, объёма и упаковке, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, мер предосторожности и снабжают инструкцией по применению.

Хранят Аскар КокциКлин в упаковке производителя в тёмном, сухом, вентилируемом помещении.

Срок годности средства при соблюдении условий хранения 2 года со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов не более 7 суток. Аскар КокциКлин по истечении срока годности не должен применяться.

Транспортируют Аскар КокциКлин всеми видами транспорта в таре фирмы-производителя в соответствии с правилами перевозки грузов.

2. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Аскар КокциКлин применяют для профилактической и вынужденной (текущей и заключительной) дезинфекции при инфекциях бактериальной

(исключая туберкулез), вирусной и грибковой этиологии, возбудители которых относятся к 1 (малоустойчивые) и 2 (устойчивые) группе устойчивости к дезинфицирующим средствам. Применяются для уничтожения всех спорулированных и неспорулированных форм кокцидий, криптоспоридий, а так же яйца аскарид в птицеводстве и животноводстве.

Применяют влажным или аэрозольным способом на предварительно очищенных поверхностях и оборудовании, а также в дезинфекционных барьерах и ковриках.

Аскар КокциКлин предназначен для эффективной дезинвазии всех видов поверхностей.

По степени воздействия на организм средство относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности согласно ГОСТ 12.1,007-76). В рекомендуемых концентрациях не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия. Рабочие растворы нейтральны и не агрессивны к обрабатываемым поверхностям, не обладают коррозионной активностью, не портят материалы обрабатываемых поверхностей.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Аскар КокциКлин применяют для проведения профилактической и вынужденной дезинфекции и дезинвазии объектов ветеринарного надзора, включая: животноводческие, птицеводческие и звероводческие помещения, находящееся, в них технологическое оборудование, вспомогательные объекты (включая инкубатории, яйцесклады), санитарно-техническое оборудование, санитарные бойни, открытые объекты (рампы, эстакады, платформы); транспортные средства (включая автомобильный, железнодорожный, водный и авиационный транспорт, используемый для перевозки животных и птицы);

Рабочие растворы готовят путем добавления соответствующих количеств средства к водопроводной воде с температурой 18-25°C. При расчете концентрации рабочих растворов средство принимают за 100% вещество.

Для профилактической дезинфекции вышеуказанных объектов, имеющих гладкую поверхность, методом мелкокапельного орошения, генерирования пены или протирания дезинфицируемых поверхностей применяют водный (рабочий) раствор Аскар КокциКлин в концентрации 2-4% при норме расхода 0,25 л/м² и экспозиции 2-4 часа. При применении холодной воды концентрация составляет 4%.

Дезинфекция и дезинвазия животноводческих помещений проводится в отсутствие животных. По истечении установленной экспозиции обеззараживания объекта, места возможного скопления остатков дезсредства доступные для животных (включая кормушки, поилки и другие участки поверхностей) промывают водой. С остальных поверхностей смывание остатков дезсредства не требуется. Животных вводят в помещения после проветривания.

Допускается проведение локальной дезинфекции отдельных свободных от животных стойл, клеток, единиц оборудования и участков поверхностей при обеспечении интенсивной вентиляции и отсутствия людей и животных в непосредственной близости к обрабатываемым объектам, Обработку следует проводить 2% раствором Аскар КокциКлин методом генерирования пены или методом протирания поверхности.

Контроль качества дезинфекции проводят в соответствии с методикой, изложенной в действующих "Правилах проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора" (2002 г.). В качестве нейтрализатора используют стерильную воду.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Приготовление рабочих растворов средства и все виды работы с ним необходимо проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками.

При обработке способом орошения с помощью гидропульта персонал должен использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания универсальными респираторами типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки В; глаз герметичными очками. Обработку проводить в отсутствие людей и животных, после окончания дезинфекции помещение проветривают.

При проведении любых работ следует избегать попадания средства в глаза и на кожу.

При проведении всех работ следует соблюдать правила личной гигиены. После работы лицо и руки моют водой.

При попадании средства на кожу смыть его большим количеством воды.

При попадании средства в глаза — промыть их под струей воды в течение 10-15 мин, при раздражении закапать 20% раствор сульфацила натрия, обратиться к врачу.

При попадании средства или его растворов в желудок выпить несколько стаканов воды с 15-20 измельченными таблетками активированного угля. При необходимости обратиться к врачу.

Инструкция разработана компанией «MS Schippers Europe B.V.» Нидерланды, совместно с компанией ООО "СКИПЕРС РАША".

Организация-производитель: компания – MS Schippers Europe B.V. Rond Deel 12 5531 AH Bladel Nederland

Представитель компании ООО "СКИПЕРС РАША"
по регистрации и сертификации в РФ



А.А. Анишев