

СОГЛАСОВАНО

Директор ФБУН НИИ Дезинфектологии
Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор
Н.В.Шестопалов

«07» июля 2016 г.



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ЗАО «Эколаб»

В.Харант

«07» июля 2016 г.



Этикетка (тарная)

Средство для дезинфекции и отбеливания белья
«Озонит» («Ozonit»)

Описание: прозрачная бесцветная жидкость с характерным запахом уксусной кислоты.

Состав: перекись водорода (25%-30%), надуксусная кислота (2%-6%) и вспомогательные компоненты.

Назначение: для обеззараживания в процессе стирки в стиральных машинах текстильных изделий из медицинских организаций, гостиниц, парикмахерских, предприятий общественного питания, детских организаций, социального обеспечения и др.

Область применения: прачечные

Активность: обладает антимикробной активностью обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов (Коксаки, ЕСНО, полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ротавирусов, норовирусов, ВИЧ, гриппа, в т.ч. типа А, включая А H5N1, А H1N1, аденовирусов и др. возбудителей ОРВИ, герпеса, цитомегалии), грибов, рода Кандида, дерматофитов, а также отбеливающими свойствами.

Способ применения и меры предосторожности изложены в «Инструкции по применению средства «Озонит» («Ozonit») № от 2016 г.

Меры предосторожности: работы проводить в резиновых перчатках, избегать вдыхания, попадания в глаза и на кожу.

Транспортирование: всеми доступными видами наземного транспорта в закрытых оригинальных упаковках изготовителя в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующими на каждом виде транспорта и гарантирующих сохранность продукции и тары.

Хранение: в оригинальной упаковке в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении, от попадания прямых солнечных лучей, отдельно от несовместимых материалов, продуктов питания и напитков, отдельно от лекарственных препаратов, в местах, недоступных детям, при температуре от минус 20⁰С до плюс 30⁰С.

В аварийной ситуации при проливе средства уборку проводить в средствах индивидуальной защиты: комбинезон, сапоги резиновые, универсальные респираторы типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки В или промышленный противогаз, герметичные очки, перчатки из неопрена. Пролившееся средство адсорбировать удерживающим жидкость веществом (песок, силикагель), собрать и отправить на утилизацию. Не использовать горючие материалы (например, стружку, ветошь), остатки смыть большим количеством воды. Помещение следует интенсивно проветрить до исчезновения запаха.

Средство едкое, негорючее, но способствующее горению; при несоблюдении правил хранения и перевозки - взрывоопасно! При пожаре тушить водой, пеной.

Меры защиты окружающей среды: не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию.

Срок годности 12 месяцев

Упаковка полимерные канистры с дегазирующим устройством вместимостью 22; 60 кг и бочках 220 кг.

Изготовитель: «ООО «Завод ПКС», Россия

Адрес изготовителя: 606000, Нижегородская область, г. Дзержинск, Восточный промрайон Оргстекло, 5км+500м Игумновское шоссе, 1.