



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека заместитель Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Российская Федерация

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

No

RU.77.99.88.002.E.003597.10.22

ОТ

17.10.2022

Г.

ПРОДУКЦИЯ

средство дезинфицирующее "Dezo-Max" ("Дезо-Макс"), торговой марки Dolphin. Область применения: форма выпуска, условия хранения, способ применения в соответствии с инструкциями по применению средства от 22.04.2021 г. № 01/21, от 22.04.2021 г. № 02/21. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.20.14-014-85522504-2020.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Долфин", 198095, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Нарвский округ, пер. Химический, д. 1, литера О, помещ. 6-Н, офис 59 (адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198095, г. Санкт-Петербург,пер. Химический, д. 1, литер О, пом. 6-Н), Российская Федерация.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "Долфин", 198095, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Нарвский округ, пер. Химический, д. 1, литера О, помещ. 6-Н, офис 59, Российская Федерация. ОГРН: 1089847148478

COOTBETCTBYET

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

взамен свидетельства о государственной регистрации №RU.77.99.88.002.E.001453.04.21 от 28.04.2021 г., экспертного заключения ФБУН НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510546) от 22.04.2021 г. № 77-53-13/436-2021-5; рецептуры; спецификации; этикетки; паспорта безопасности; ТУ; инструкций по применению средства от 22.04.2021 г. № 01/21, от 22.04.2021 г. № 02/21

СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

Заместитель руководителя

И.В. Брагина

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства члена Евразийского экономического союза)

(Ф. И. О.)

№0451405

DEZO-MAX K 004



Щелочное концентрированное дезинфицирующее средство с моющим действием

ДЕЗИНФЕКЦИЯ



Способ применения







Средство используется в соответствии с инструкцией №01/23 по применению средства дезинфицирующего с моющим действием **DEZO MAX**.

Предупреждение

При первом применении необходимо протестировать обрабатываемую поверхность на устойчивость к средству.



Меры предосторожности

Хранить в местах, недоступных для детей, вдали от пищевых продуктов. Не смешивать с другими средствами. Перед применением прочитать инструкцию. Использовать перчатки. Избегать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза тщательно промыть водой, немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу промыть большим количеством воды.



Средство дезинфицирующее Dezo-Max («Дезо-Макс»),

Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, в том числе группы кишечных палочек, стафилококков, стрептококков, сальмонелл, микобактерий туберкулеза, вирусов, в том числе аденовирусов, коронавирусов, полиовирусов, грибов рода Candida, Trichophyton, Aspergillus. Имеет хорошие моющие свойства.

Область применения

Средство разрешено к применению ФБУН ГНЦ ПМБ на предприятиях общественного питания, пищевой и перерабатывающей промышленности, других учреждений, включая детские, образовательные, сферы гостеприимства, культуры и отдыха, спортивные и оздоровительные комплексы, социального обеспечения, медицинские организации различного профиля, объекты коммунально-бытового обслуживания, сферы услуг и торговли.

Назначение

Предназначено для дезинфекции: наружных и внутренних поверхностей технологического оборудования, аппаратуры, инвентаря (доски разделочные, ножи, мясорубки и др.), посуды, столовых приборов и тары; поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, уборочного инвентаря и материалов; предметов личной гигиены, игрушек, резиновых и полипропиленовых ковриков, спецодежды и обуви; транспорта (автомобильного, железнодорожного, санитарного, городского общественного, метрополитена, для перевозки продуктов питания), систем мусороудаления; воздуховодов, системы кондиционирования и вентиляции, а также для проведения генеральных уборок, заполнения дезинфекционных ковриков, обработки поверхностей, пораженных плесневыми грибами и контактных поверхностей при бактериальных, вирусных, грибковых инфекциях.

Уровень pH: концентрата -12,0; 1% раствора — 10,5.



Плотность вещества: $1,00 \text{ кг/м}^3$.

Состав: действующие вещества — алкилдиметилбензиламмония хлорид 5,0%, N.N-(3-аминопропил) додециламин 15,0%; вспомогательные вещества — вода >30%, функциональные добавки.

Условия хранения: хранить в заводской упаковке при температуре +5...+25°C.

Срок годности: 24 месяца. Отгрузочная информация

Tapa:	1 n	5 n
Артикул:	K004-1	K004-5
EAN-код:	4602009570384	4602009570391
Количество в коробке, шт.:	12	3
ITF-код:	14602009570381	14602009570398
Габаритные размеры, мм:	285x260x248	400x195x305
Вес брутто, кг:	13,1	15,8





Подробная информация о средстве - на сайте по ссылке QR-кода.



DEZO-MAX K 004

Концентрированное дезинфицирующее средство



Свойства

Для дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, жёсткой мебели, поверхностей приборов и оборудования, санитарно-технического оборудования, систем мусороудаления; профилактической дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха; проведения генеральных уборок. Средство обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных (кроме микобактерии туберкулёза) бактерий, вирусов (в том числе аденовирусов, коронавирусов, полиовирусов), грибов рода Candida, Trichophyton, Aspergillus.

Область применения

Рекомендуется для применения в медицинских организациях любого профиля, очагах инфекционных заболеваний, на транспорте; на коммунальных объектах, в организациях культуры, отдыха, спорта, образования; учреждениях социального обеспечения, на пищевых производствах и предприятиях общественного питания, торговли и пищевой промышленности.

Способ применения

Использовать в виде 0,1-7,0% водного раствора в зависимости от требуемого режима применения. Режимы и объекты обработки приведены в инструкциях по применению №№ 01/21 и 02/21, утверждённых ФБУП НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора.

Уровень рН: концентрат — около 11,5; 1% раствор — около 9.







Меры безопасности

Хранить в местах недоступных для детей, вдали от пищевых продуктов. Не смешивать с другими средствами, перед применением прочесть инструкцию. Использовать перчатки, избегать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза тщательно промыть водой, немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. Более подробная информация содержится в паспорте безопасности.

