



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по
Свердловской области
Руководитель Управления Роспотребнадзора по Свердловской области

(уполномоченный орган государства - член Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации продукции

№ RU.66.01.40.015.Е.000187.12.21 от 22.12.2021 г.

ПРОДУКЦИЯ

Товары бытовой химии: Чистящее средство "Чисто-Быстро Антижир-Гель. Область применения: для бытового и профессионального использования, удаляет стойкие застарелые загрязнения масложирового и белкового характера (жиры, масла нагар, копоть, дрожжи, сахар, патока, денатурированный белок, дрожжевое сусло, водоросли и т.д.). Используется для очищения изделий и поверхностей из нержавеющей стали, фаянса, стекла, фарфора. Предназначено для очищения кухонных плит, моеч и столешниц, духовых и жаровых шкафов, сковород, кастрюль, столовой посуды, противней, форм для выпечки, фритюрниц, коптильных камер, грилей, микроволновых печей, мангалов, шампуров, жаровен, выпяжных систем и других поверхностей и приборов. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.41.32-011-35204644-2021, рецептура.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Дедал" (ЗАО "Дедал"), РОССИЯ, 614025, г. Пермь, ул. Героев Хасана, 91, адрес производства: РОССИЯ, 614077, г. Пермь, ул. Пушкинская, 138 Б (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Дедал" (ЗАО "Дедал"), РОССИЯ, 614025, Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, 91 (Российская Федерация). ОГРН: 1025900921969

СООТВЕТСТВУЕТ

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

экспертное заключение № 66-20-18/14-02-4664-2021 от 08.12.2021г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" в реестре аккредитованных лиц № RA.RU. 710069 дата внесения 15.06.2015г.; протокол № 16850 от 24.11.2021г. ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" в реестре аккредитованных лиц № РОСС-RU.0001.510116 дата внесения сведений в реестр 25.12.2015г; сведения о биоразлагаемости.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

Заместитель Руководителя

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



И.А. Власов

(Ф.И.О.)

№ 0417063

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.66.01.40.015.Е.000187.12.21

от 22.12.2021 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 417063

Фирма-получатель

Закрытое акционерное общество "Дедал" (ЗАО "Дедал"), РОССИЯ, 614025, Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, 91 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование, происхождение продукции, область применения, название изготовителя и его местонахождение (юридический адрес, включая страну) и его товарный знак (при его наличии); срок годности; условия хранения, особые меры предосторожности при использовании продукции по назначению в соответствии с аннотацией; специальный код, позволяющий идентифицировать партию продукции; сведения о способах применения, данные о составе. При соблюдении требований безопасности, мер предосторожности и условий применения не оказывает вредного воздействия на человека и окружающую среду.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
pH смывов с обрабатываемых поверхностей	6-9 ед.рН
Кумулятивное действие	более 2 усл. ед.
Ингаляционная опасность (острая)	3-4 класс опасности
Раздражающее действие на кожные покровы (в рекомендуемом режиме применения)	0-1 балл
Раздражающее действие на конъюнктиву глаза (в рекомендуемом режиме применения)	0-1 балл
Сенсибилизирующее действие	0 баллов
ЛД 50 (острая токсичность при введении в желудок)	более 5000 мг/кг (4 класс опасности) отсутствие
Резорбтивное действие	
Микробиологические показатели:	
- КМАФАНИМ, КОЕ/г	не более 1000
- Дрожжи и плесени в сумме, КОЕ/г	не более 100
- Семейство Enterobacteriaceae	отсутствие
- Стaphилококки патогенные	отсутствие
- Pseudomonas aeruginosa	отсутствие
Содержание тяжелых металлов:	не более, мг/кг
- ртуть	1,0
- мышьяк	5,0
- свинец	5,0
Биоразлагаемость, полная	не менее 60% по двуокиси углерода и не менее 70% по общему органическому углероду не более
Смываемость с посуды средств для мытья посуды (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания)	0,5 мг/дм ³
- для средств, содержащих анионные поверхностью-активные вещества (АПАВ)	

