



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Новосибирской области
Главный государственный санитарный врач по Новосибирской области
(уполномоченный орган Новосибирская область экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.54.HC.01.015.E.000497.08.23 от 22.08.2023 г.

ПРОДУКЦИЯ

Resto Pro RS-2 Средство для замачивания и отбеливания посуды, Средство для замачивания и отбеливания посуды. (далее согласно приложению). Область применения: (см. приложение). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.41.32-004-92962787-2018 "Средства моющие" Технические условия.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ТД ГраСС", юридический адрес: 400012, Россия, Волгоградская обл, Волгоград г, им Рокоссовского ул, дом № 41 Адрес производства: 404143, Россия, Волгоградская обл, Среднеахтубинский р-н, Средняя Ахтуба рп, Промышленная ул, дом № 12.." ("Российская Федерация")

ООО "ТД ГраСС", юридический адрес: 400012, Россия, Волгоградская обл, Волгоград г, им Рокоссовского ул, дом № 41, Адрес производства: 404143, Россия, Волгоградская обл, Среднеахтубинский р-н, Средняя Ахтуба рп, Промышленная ул, дом № 12" ("Российская Федерация)". ОГРН: 1113460004151

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение №14/216 от 14.08.2023 г. ООО Аккредитованный центр "Санитарно-эпидемиологические экспертизы и лабораторные исследования" (аттестат аккредитации № RA.RU.710291); Протокол испытаний № 35Л/З-14.07/23 от 14.07.2023 г. ООО "Трансконсалтинг" Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" Испытательная лаборатория "LIGHT GROUP" (аттестат аккредитации RA.RU.21 AI63)

СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

Н.В. Ильных

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

М. П.

(подпись)

А.Ф.Щербатов

№ 0460777



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Новосибирской области
Главный государственный санитарный врач по Новосибирской области
Новосибирская область
(уполномоченный орган в сфере защиты прав потребителей и безопасности товаров и услуг Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ RU.54.HC.01.015.E.000497.08.23 ОТ 22.08.2023 Г.

Наименование продукции (продолжение, начало на бланке свидетельства):

для предварительного замачивания и отбеливания столовых приборов, кухонного инвентаря и посуды, удаляет засохшие остатки пищи и стойкие масложировые загрязнения перед последующей мойкой, следы чая и кофе, потемнения на посуде, одновременно моет и отбеливает, нейтрализует неприятные запахи с посуды, разделочных досок и других предметов, применим для предметов из керамики, стекла, пластика, нержавеющей стали, твёрдых напольных покрытий, устойчивых к щелочной среде, только для профессионального применения, средства могут использоваться на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, предприятиях общественного питания, объектах ветнадзора, промышленных и ремонтных предприятиях, профессиональных химчистках и прачечных, транспортных предприятиях, предприятиях автосервиса, в медицинских учреждениях, лечебно-профилактических учреждениях, санаторно-курортных учреждениях, общеобразовательных и научных учреждениях, торговых и деловых центрах, на производственных предприятиях, предприятиях коммунального хозяйства, других предприятиях различного профиля.



Н.В. Ильиных

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

(подпись)

А.Ф. Щербатов
(Ф. И. О.)

Страница 1 из 1

№ 0029872

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.54.HC.01.015.E.000497.08.23

от 22.08.2023 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 460777

Фирма-получатель

ООО "ТД ГраСС", юридический адрес: 400012, Россия, Волгоградская обл, Волгоград г, им Рокоссовского ул, дом № 41, Адрес производства: 404143, Россия, Волгоградская обл, Среднеахтубинский р-н, Средняя Ахтуба рп, Промышленная ул, дом № 12" ("Российская Федерация")".

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции; назначение продукции; данные о составе продукции; сведения о применении продукции; меры предосторожности; идентификационные данные партии продукции; дата производства продукции; срок хранения; условия хранения продукции; сведения об изготовителе продукции, номер нормативного документа, масса нетто или объем.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Острая токсичность при введении в желудок, DL50, мг/кг

3-4 класс опасности DL50 >5000

Ингаляционная опасность методом статической ингаляционной затравки

3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных более 2

Кумулятивное действие, Kcum, усл.ед

0-1

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:

до 1

- на кожные покровы, балл

- на конъюнктиву глаза, балл

Резорбтивное действие через кожу однократно, повторно (рабочие растворы)

Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции 0

Сенсибилизирующее действие, балл

Санитарно-химические показатели:

pH смывов с обрабатываемых поверхностей, ед. (рН)

6,0-9,0

Массовая концентрация свинца, мг/кг

не более 5,0

Массовая концентрация мышьяка, мг/кг

не более 5,0

Массовая концентрация ртути, мг/кг

не более 1,0

Смываемость с посуды средств для мытья посуды (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания)

-для содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ), мг/дм³

не более 0,5

для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ), мг/дм³

не более 0,1

Санитарно-микробиологические показатели:

Общее количество мезофильных, аэробных и факультативноанаэробных микроорганизмов (МАФАНМ), КОЕ/г

Не более 1,0 x 10(3)

Плесневые грибы и дрожжи, КОЕ/г

Не более 1,0 x 10(2)

Бактерии семейства Enterobacteriaceae

Отсутствие

Бактерии семейства Staphylococcus aureus

Отсутствие

Бактерии семейства Pseudomonas aeruginosa

Отсутствие