



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

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

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

### о государственной регистрации продукции

№ RU.54.HC.01.015.E.001131.12.23 от 26.12.2023 г.

#### ПРОДУКЦИЯ

Бальзам для мытья посуды, Концентрированный бальзам для мытья посуды, Гель-бальзам для мытья посуды, т.м. GraSS; Crispi; Dory; Velly; ORIS; GREEN BY GRASS. Область применения: (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.41.32-001-92962787-2018 "Средства для мытья посуды". Технические условия.

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ТД ГраСС", юридический адрес: 400012, Волгоградская обл, Волгоград г, им Рокоссовского ул, дом № 41. Адрес производства: 404143, Волгоградская обл, Среднеахтубинский р-н, Средняя Ахтуба рп, Промышленная ул, дом № 12. Производственные площадки: 630052, г. Новосибирск, Толмачёвское шоссе, дом № 27/2; 404109, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Пушкина, 87 Д." ("Российская Федерация").

#### ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "ТД ГраСС", 400012, Волгоградская обл, Волгоград г, им Рокоссовского ул, дом № 41." ("Российская Федерация"). ОГРН: 1187746563091

#### СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение № 14/632 от 19.12.2023 г. ООО АЦ "Экспертизы и лабораторные исследования" (аттестат аккредитации № RA.RU.710291); Протокол испытаний № 290Л/3-11.12/23 от 11.12.2023 г. ООО "Трансконсалтинг" Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" Испытательная лаборатория "LIGHT GROUP" (аттестат аккредитации № RA.RU.21AI63)

#### СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

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



Л.В. Самойлова

А.Ф. Щербатов  
(Ф. И. О.)

№ 0464911



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

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

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к свидетельству о государственной регистрации продукции

№

RU.54.HC.01.015.E.001131.12.23

от

26.12.2023

г.

#### Наименование продукции (продолжение, начало на бланке свидетельства):

подходит для мытья посуды, в том числе детской посуды, игрушек, бутылочек и сосок, используется для бытового и профессионального применения, на объектах социальной и общественной сферы, в учреждениях здравоохранения (больницах, поликлиниках), на предприятиях молочной промышленности, пищевых производствах, в лечебно-профилактических, учебных, школьных и дошкольных учреждениях, в сфере бытового обслуживания населения, коммунального хозяйства и торговли, на предприятиях общественного питания, в гостиницах и ресторанах, на производственных предприятиях и объектах строительства, иных предприятиях и учреждениях.

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

Страница \_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_



Л.В. Сомойлова

(Ф. И.А.Ф.)Щербатов

№ 0031521



# Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.54.HC.01.015.E.001131.12.23

от 26.12.2023 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 464911

## Фирма-получатель

ООО "ТД ГраСС", 400012, Волгоградская обл, Волгоград г, им Рокоссовского ул, дом № 41." ("Российская Федерация").

## Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции; сведения о заявителе продукции; назначение продукции; данные о составе продукции; меры по предупреждению опасности; идентификационные данные партии продукции; масса нетто или объем; наименование и местонахождение изготовителя, телефон, номер нормативного документа; дата производства продукции; условия хранения продукции; срок годности.

## Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
Токсикологические показатели:	
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, Кум	0-1
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:	до 1
- на кожные покровы, балл	Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции
- на конъюнктиву глаза, балл	0
Резорбтивное действие через кожу однократно, повторно (рабочие растворы)	
Сенсибилизирующее действие, балл	
Санитарно-химические показатели	
pH смывов с обрабатываемых поверхностей, ед. (pH)	6,0-9,0
Массовая доля свинца	не более 5,0
Массовая доля мышьяка	не более 5,0
Массовая доля ртути	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)	не более 0,5
- для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	Не более 0,1
Санитарно-микробиологические показатели	
Общее количество мезофильных, аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (МАФАНМ), КОЕ/г	Не более 1,0 x10(3)
Плесневые грибы и дрожжи, КОЕ/г	Не более 1,0 x10(2)
Бактерии семейства Enterobacteriaceae	Отсутствие
Бактерии семейства Staphylococcus aureus	Отсутствие
Бактерии семейства Pseudomonas aeruginosa	Отсутствие