



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.015.E.001796.10.22 ОТ 11.10.2022 г.

ПРОДУКЦИЯ

Очиститель полироль для мебели Torus Cream, Чистящее средство Torus Cream, Средство для мебели Torus Cream полироль, т.м. GraSS. Область применения: Средство предназначено для восстановления и сохранения естественного вида деревянных поверхностей. Очищает от пыли, разводов, пятен, обладает антистатическим эффектом. Благодаря маслу авокадо защищает мебель и придает блеск. Позволяет улучшить внешний вид, скрывает легкие повреждения. (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.41.43-001-92962787-2017 "Полирующие средства".

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ТД ГраСС", 404143, Волгоградская область, Среднеахтубинский район, Средняя Ахтуба рп, ул. Промышленная, дом № 12 (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "ТД ГраСС", юридический адрес: 400012, Волгоградская обл., г.Волгоград, ул. им. Рокоссовского, д.41; ИНН 3445117986, ОГРН 1113460004151 (Российская Федерация). ОГРН: 1113460004151

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно - эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Таможенного союза от 28.05.2010 года № 299 (глава II, раздел 5)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" № 003960 от 30.09.2022 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017 года); протокол № 04.0822.21842.45999.12 от 22.09.2022 года, выданного: ИЛЦ ФБУН "СЗНЦ гигиены и общественного здоровья", юридический адрес: 191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д.4 (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172).

СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

Руководитель

М. П.



Завгородний С.А.

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

№ 0445391

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.015.E.001796.10.22 от 11.10.2022 г.

Область применения (продолжение, начало на бланке свидетельства):

Средства могут использоваться для бытового и профессионального применения на автомойках и автосервисах, на предприятиях пищевой, перерабатывающей и индустриальной промышленности, на предприятиях общественного питания, в государственных и муниципальных структурах (в т.ч. министерствах и ведомствах), на предприятиях сельского хозяйства и торговли (в т.ч. рынках и базах), на предприятиях отдыха, культурно-досуговых и спортивных учреждениях, в учреждениях образования (в т.ч. детские школьные и дошкольные учреждения, лагеря, детские центры и т.п.), социальных объектах, в гостиницах, учреждениях здравоохранения (больницах, поликлиниках, аптеках и иных организациях), иных предприятиях и учреждениях.

Руководитель

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

М. П.



Завгородний С.А.
(И.И.О.)

Страница 1 из 1

№0016911

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.015.E.001796.10.22

от 11.10.2022 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 445391

Фирма-получатель

ООО "ТД ГраСС", юридический адрес: 400012, Волгоградская обл., г.Волгоград, ул. им. Рокоссовского, д.41; ИНН 3445117986, ОГРН 1113460004151 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции; область применения; меры предосторожности; состав; дата производства; наименование производителя и юридический адрес.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества,

показатели (факторы)

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

Санитарно-гигиенические показатели:

Показатель активности водородных ионов (pH), ед.pH

Содержание метанола%

Острая токсичность при введении в желудок, DL50

Ингаляционная опасность методом статической ингаляционной затравки

2,0 - 11,5

не более 0,05

3-4 класс опасности DL50 >150

3-4 класс опасности, наличие

клинических признаков

интоксикации при экспозиции,

отсутствие гибели животных

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:

- на кожные покровы

- на конъюнктиву глаза

Сенсибилизирующее действие (рабочий раствор)

до 2 баллов

до 2 баллов

0 баллов