



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.001512.12.20 от 22.12.2020 г.

ПРОДУКЦИЯ

Автошампунь с карнаубским воском Wash & Wax; Автошампунь с карнаубским воском Shine Shampoo; Автошампунь с карнаубским воском Wax Shampoo. Область применения: для бытового и профессионального применения на автомойках и автосервисах, на предприятиях пищевой, перерабатывающей и индустриальной промышленности, (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.41.32-006-92962787-2017 "Моющие 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 ("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" № 004816 от 17.12.2020 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017 года); -протокол лабораторных исследований № 8476 от 05.11.2020 года, выданный: лабораторией токсикологических исследований ООО "ИЦККП" (аттестат аккредитации № RA.RU.21HC51) 142290, Московская область, г. Пущино, ул. Грузовая, д.2/4

СРОК ДЕЙСТВИЯ

не ограничен

Руководитель

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



Завгородний С.А.
(Ф. И. О.)

№ 0430190



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.001512.12.20 от 22.12.2020 г.

Область применения (продолжение, начало на бланке свидетельства):

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 транспорта и транспорте, в коммунальной сфере, 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.) и 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)



С.А. Завгородний
(подпись)

Завгородний С.А.

(Ф. И. О.)

Страница 1 из 1

№ 0009604

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.015.E.001512.12.20

от 22.12.2020 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 430190

Фирма-получатель

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

Острая токсичность при введении в желудок, DL50

Ингаляционная опасность методом статистической ингаляционной затравки

3,0 - 11,5 ед. рН

3-4 класс опасности DL50>150 мг/кг

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

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:

на кожные покровы (балл)

на конъюнктиву глаза

0-1

0-1