

**НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА**

**" Г Е Н И К С "**



о б щ е с т в о с о г р а н и ч е н н о й о т в е т с т в е н н о с т ь ю

424006, Россия, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, 26.

Тел/факс:/8362/ 73-62-63. Тел:/8362/ 64-00-38, 64-99-38, 73-59-72; E-mail: info@geniks.ru

## **СРЕДСТВО ДЛЯ ПОЛОМОЕЧНЫХ МАШИН «НИКА» С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ**

**ТУ 20.41.32-151-12910434-2020**

Щелочное профессиональное концентрированное универсальное моющее средство, низкопенное с антибактериальным эффектом без абразивных добавок.

С пеногенератором позволяет отмывать вертикальные и наклонные поверхности, скрытые и труднодоступные места.

### **СОСТАВ**

- **Бутилгликоль - 10 %** (используется в качестве растворителя смол и целлюлозы и обезжиривания поверхностей),
- **НПАВ - 5 %** (отличное моющее действие, быстрое удаление загрязнений, устойчивость в жесткой воде, биоразлагаемость - компоненты быстро распадаются на простые, безопасные для здоровья человека и окружающей среды частицы)
- **Гидроксид калия (щелочь) – 5 %** (хорошо растворяется в воде, нейтрализует жиры и органические загрязнения)
- **Бензалкония хлорид - 1 %** (обладает хорошей антимикробной активностью, эффективно применяется для дезинфекции поверхностей)

**Средство предназначено** для ручной и механизированной мойки и антибактериальной обработки полов из водостойких материалов.

Средняя норма расхода 5-10 мл/м<sup>2</sup>

**Область применения:** помещения организаций общественного питания, торговых и деловых центров, промышленных рынков, медицинских, образовательных, научных, финансовых и иных учреждений, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, предприятий пищевой промышленности, ветеринарии, сегмента HoReCa, коммунально-бытовых объектов, вокзалов, на всех видах транспорта, в быту и прочих местах, где необходима щелочная мойка.

**рН средства 10,5 - 11,5**

**Средство эффективно против масложировых, атмосферно-почвенных загрязнений и никотиновых смол на поверхностях:**

- ✓ натуральный/искусственный камень
- ✓ хром, сталь
- ✓ пластик
- ✓ твердый бетон, керамическая плитка, кирпич
- ✓ резина, винил
- ✓ окрашенные и лакированные поверхности (если покрытие не повреждено)
- ✓ ПВХ, линолеум
- ✓ деревянных полов с покрытием (если покрытие не повреждено)

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

**1. Повседневная ручная уборка.**

1.1. Приготовить рабочий раствор 1-3 %-ой концентрации (100-300) мл на 10 л воды, температура 20-40 С ).

1.2. Нанести раствор на обрабатываемую поверхность с помощью щетки, губки, салфетки, распылением, при необходимости, растереть, собрать грязный раствор, промыть чистой водой и протереть насухо.

**2. Механизированная уборка.**

2.1. Концентрация рабочего раствора 0,5-2% (50-200 мл на 10 л воды).

2.2. При работе руководствоваться инструкциями по эксплуатации поломочных машин.

*Примечание: оптимальные концентрации и параметры мойки подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений, условий мойки и типа машин.*

**Полностью растворяется в воде, не оставляет разводов.**

**СРОК ГОДНОСТИ: 2 года**

**Фасовка:** полиэтиленовые флаконы емкостью 1,0 кг  
полиэтиленовые канистры емкостью 5,0 кг

**Меры предосторожности:** Осторожно. Хранить средство в недоступном для детей месте. Хранить вдали от пищевых продуктов. Избегать попадания в глаза. При попадании в глаза промыть большим количеством воды.

Средство замерзает, после размораживания и перемешивания сохраняет свои свойства.



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ГОСУДАРСТВЕННОГО  
САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, БИШКЕК

функциональный орган государства – члена Евразийского экономического союза

### СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации продукции

№ KG.11.01.09.015.E.004062.10.20 от 09.10.2020

#### Продукция

Средство для поломоечных машин с антибактериальным эффектом "НИКА". Область применения: Предназначено для механизированного и ручного мытья всех видов полов из водостойких материалов, (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.41.32-151-12910434-2020.

#### Изготовитель

ООО "НПФ "ГЕНИКС", 424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, д.26, Российская Федерация.

#### Заявитель

ООО "НПФ "ГЕНИКС", 424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, д.26, Российская Федерация. Регистрационный номер: 1021200755289

#### Соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II Раздел 5 Подраздел I "Товары бытовой химии"

#### Свидетельство выдано на основании

Протокол испытаний №04.0820.16012.37326.12 от 08.09.2020 г. Аккредитованный испытательный лабораторный центр ФБУН "СЗНЦ гигиены и общественного здоровья" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172); №08/70-761/ПР-20 от 25.08.2020 г. "ФГБУ "Центр госсанэпиднадзора" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440)

Срок действия не ограничен

Директор

Служба государственного  
функционального органа государства – члена  
Евразийского экономического союза



Жороев А.А.

(Ф.И.О.)

№ 0025317



Сертификация продукции, услуг, систем качества

Генеральному директору  
ООО «НПФ «Геникс»

Никитину Г.С.

424006, Россия, Республика Марий Эл,  
г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, д. 26

« 14 » октября 2020г. № 011/20-БТ

На Ваш запрос в порядке информации сообщая, что нижеперечисленная продукция :

№ п/п	Наименование продукции	ТН ВЭД
1.	Средство для поломоечных машин с антибактериальным эффектом «НИКА» ТУ 20.41.32-151-12910434-2020 Свидетельство о государственной регистрации № KG.11.01.09.015.E.004062.10.20 от 09.10.2020	3402209000

**НЕ ВКЛЮЧЕНА** в перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме сертификации или декларирования) в соответствии с:

- техническими регламентами Таможенного союза, разработанными в соответствии с «Соглашением о единых принципах и правилах технического регулирования в Республике Беларусь, Республике Казахстан и Российской Федерации» и Решением Комиссии Таможенного союза от 28 января 2011 года N 526 «О Едином перечне продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»;
- Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 года N 620 «О Едином перечне продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов».

\* Ответственность за достоверность предоставленной информации несет организация, направившая запрос.

\* Одновременно ставлю Вас в известность, что настоящая информация действительна до внесения изменений в нормативные документы, но не более одного года со дня выдачи данного письма.

Генеральный директор  
ООО «Балт-Тест»



В.Я. Зубов