

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО НПФ «Геникс»



Никитин
2009 г.

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ СРЕДСТВА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ
«НИКА-УНИВЕРСАЛ»**

Йошкар-Ола
2009 г.



EBPA33C

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека по Республике Марий Эл
Главный государственный санитарный врач по Республике Марий Эл
Республика Марий Эл

(уполномоченный орган Стороны, руководители уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации

№ RU.12.PC.03.015.E.000002.03.11

от 04.03.2011 г.

Продукция:
Средство жидкое для мытья поверхностей "Ника-универсал". Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2389-032-12910434-2008 "Средство жидкое для мытья поверхностей "Ника-универсал". Технические условия. Изготовитель (производитель): Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "Геникс", 424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, д. 26 (Российская Федерация). Получатель: Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "Геникс", 424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, д. 26 (Российская Федерация).

Содержит:
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, Раздел 5, подраздел I. Основные требования к товарам бытовой химии),
прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования
товары бытовой химии

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):
Настоящее свидетельство о государственной регистрации выдано взамен санитарно-эпидемиологического заключения Управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл № 12.РЦ.05.238.П.000108.02.09 от 12.02.2009 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица
выдавшего документ, и печать органа (учреждения)
выдавшего документ

С.И. Булатова

№ 0022130

М. П.



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ
(РОСТЕХРЕГУЛИРОВАНИЕ)

**Федеральное
государственное учреждение
«МАРИЙСКИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ
И СЕРТИФИКАЦИИ»**

424006, г. Йошкар-Ола, ул. Соловьева, д.3
Тел.: (8362) 41-20-18, Факс (8362) 41-16-94
Р/сч. 40503810300001000081 ГРКЦ НБ Респ. Марий Эл
Банка России г. Йошкар-Ола БИК 048860001
ИНН 1215001711 ОФК по г. Йошкар-Ола УФК МФ РФ по РМЭ
(ФГУ «Марийский ЦСМ», л/с 03081322780)
E-mail: mcsm@mari-el.ru

№ 34/04 - 109 от 24.02.2010 г.

СПРАВКА

Выдана **ООО НПФ «Геникс»**

в том, что продукция

**Средство жидкое для мытья поверхностей «Ника – универсал» (без
аэрозольной упаковки), изготавливаемая по ТУ 2389-032-12910434-2008,
код ОКП 23 8990**

не включена в:

- «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации,
и Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуще-
ствляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные
Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря
2009 года № 982;

- Информацию о продукции, подлежащей обязательному подтверждению
соответствия (в форме обязательной сертификации и в форме принятия
декларации о соответствии).

Настоящая справка действительна до внесения изменений в вышеуказан-
ные документы или до вступления в силу технических регламентов на ука-
занную в справке продукцию.

Директор ФГУ «Марийский ЦСМ»:

В.М.Виногоров

исп. Сафронова Е.В.

Тел. (8362) 41-20-18



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для очистки различных поверхностей: стекла, мрамора, гранита, искусственного камня, бетона, керамической плитки, линолеума, ПВХ, окрашенных, деревянных, металлических и текстильных материалов от комплексных загрязнений различного характера. Идеально подходит для отмывки полов в т.ч. мраморных.

Рекомендуется использовать на предприятиях общественного питания, коммунального хозяйства и других сфер обслуживания, в медицинских учреждениях различного профиля, в детских и учебных заведениях различного типа, в детских оздоровительных лагерях, населением в быту.

СОСТАВ И СВОЙСТВА

Средство представляет собой вязкую прозрачную жидкость от светло-оранжевого до оранжевого цвета. При хранении допускается легкая опалесценция и незначительный осадок. Показатель активности 1%-ного водного раствора средства в пределах 7,0-10,0

Средство слабощелочного характера, содержит щелочь, поверхностно-активные вещества (ПАВ), комплексообразователь, отдушку и краситель, водорастворимо, биоразлагаемо.

Средство обладает хорошим обезжиривающим и моющим действием. Удаляет масляно-жировые загрязнения, пыль, грязь, сажу, придавая поверхности свежий вид. Эффективно в воде любой жесткости и температуры. При высыхании не оставляет разводов, не нарушает защитных покрытий на поверхностях. Прекрасно обезжиривает полы.

Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ, является негорючей жидкостью. Не содержит агрессивных веществ, растворителей. По степени воздействия на организм человека средство классифицируется как безопасное для здоровья и относится к веществам IV класса опасности. Не обладает аллергическими и кумулятивными свойствами. Замерзает, после размораживания все свойства сохраняются.

Срок годности средства - 24 месяца с даты изготовления. Температурный режим хранения средства не ограничен. Средство замерзает при температуре минус 9°C, после размораживания и перемешивания сохраняет свои свойства.

Средство выпускается в полимерные бутылки вместимостью 1000 см³ и канистры вместимостью 5 дм³, 30 дм³.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ

Таблица

Концентрация рабочего раствора, %	Количество средства/воды, л на 10 л рабочего раствора	
	средство	вода
1	0,1	9,9
2	0,2	9,8
3	0,3	9,7
4	0,4	9,6
5	0,5	9,5
6	0,6	9,4
7	0,7	9,3
8	0,8	9,2
9	0,9	9,1
10	1,0	9,0

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. В зависимости от степени загрязнения приготовить водный раствор 1-10%-ой концентрации (0,1-1 л средства на 10 л воды). Наносить на обрабатываемую поверхность с помощью щетки, губки, салфетки, т.д.

2. При необходимости собрать грязный раствор, промыть чистой водой и протереть насухо.

3. Для регулярной ручной (влажной) уборки - концентрация рабочего раствора 0,5-3 % (50-300 мл на 10 л воды).

Примечание.

1. Оптимальные концентрации рабочего раствора подбираются в каждом конкретном случае.

2. Для механизированной уборки руководствоваться соответствующими инструкциями по эксплуатации поломочных машин.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Средство хранить в недоступном для детей месте вдали от пищевых продуктов. Избегать попадания в глаза. При попадании в глаза промыть большим количеством воды.

РАЗРАБОТАЛ

Заместитель генерального директора
по научной работе, к.х.н.



Малков А.Е.

