



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015
Испытательный лабораторный центр: RA.RU.510895 от 28.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.002633.07.15

Дата 20.07.2015 г.

На основании заявления № 02357

от 23.06.2015

Организация-изготовитель: "Ecolab Europe GmbH"
Адрес: Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen, Switzerland (Швейцария)
Филиалы по приложению.

Импортер (поставщик), получатель: "Ecolab Europe GmbH"
Адрес: Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen, Switzerland (Швейцария)

Наименование продукции: Универсальный пятновыводитель "StainBlaster Multi Purpose"

Продукция изготовлена в соответствии: паспорт безопасности, декларация о соответствии, описание

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, паспорт безопасности, декларация о соответствии, описание, макет этикетки, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: вода, дистиллаты (нефть), натриевая соль, этоксилаты жирных спиртов, жирные кислоты с триэтаноламином, амины, алкиламины (первичные, вторичные, третичные), этаноламины, пропиленгликоль, субтилизин, лимонен, мыло, гидроксид калия

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №6634 12-Т от 09.07.2015 г.

№ 065051

Гигиеническая характеристика продукции:
см. приложение

Область применения: Для профессионального применения при стирке в прачечных, лечебных и лечебно-профилактических учреждениях, предприятиях сферы гостеприимства (гостиницы, общежития и т.д.), в прачечных школьных и дошкольных учреждениях, а также прачечных, обслуживающих предприятия общественного питания (рестораны, кафе, столовые, кейтеринговые компании), спортивные клубы, прачечные по стирке спецодежды

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Универсальный пятновыводитель "StainBlaster Multi Purpose" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)




подпись



Иваненко А.В.

С. П. о.
Сафонкина С. Г.

Завьялов Н.В.
Скворцова Е.Л.

Скворцова Е. Л.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015
Испытательный лабораторный центр: RA.RU.510895 от 28.05.2015

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.002633.07.15

Дата 20. 07. 2015 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Острая токсичность при введении в желудок, DL50, мг/кг

Ингаляционная опасность методом статической ингаляционной затравки

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения на конъюнктиву глаза, баллы

Сенсибилизирующее действие, баллы

Показатель активности водородных ионов (pH)

Массовая доля активного хлора, %

Фактическое значение

3-4 класс опасности, DL50 более 150

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

0

0

0

7,5-8,5 (согласно данным паспорта безопасности)

Исследования показателя не требуется поскольку состав не содержит ингредиентов, способных выделять активный хлор.

Гигиенический норматив

3-4 класс опасности, DL50 более 150

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

0

0

0

3,0-11,5

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



С.И. Сафонкина
подпись

Сафонкина С.И.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Скворцова Е.Л.

Скворцова Е. Л.





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015
Испытательный лабораторный центр: RA.RU.510895 от 28.05.2015

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.002633.07.15

Дата 20. 07. 2015 г.

Изготовитель: "Ecolab Europe GmbH"

Адрес: Richtistrasse 7, 8304 Wallisellen, Switzerland (Швейцария)

Филиалы 1. "Ecolab Deutschland GmbH" адрес: Reisholzer Wertfstrasse 38-42, 40589 Dusseldorf, Germany (Германия); 2. "Ecolab Ltd." адрес: Duke Avenue, Stanley Green, Cheadle Hulme, Cheadle, Cheshire, SK8 6 RB, United Kingdom (Великобритания); 3. "Ecolab BVBA/SPRL" адрес: Havenlaan 4, Ravenshout Bed. 4.210, 3980, Tessengerlo, Belgium (Бельгия); 4. "Ecolab SAS" адрес: BP 509, Avenue du General Patton, 51006 Chalons-en-Champagne Cedex, France (Франция); 5. "Ecolab Sp. z.o.o." адрес: 3, ul. Stalowa 9, 47-400, Raciborz, Poland (Польша); 6. "Ecolab d.o.o." адрес: Vajngerlova 4, 2000 Maribor, Slovenia (Словения); 7. "Ecolab S.r.l." адрес: Via Grandi 9/11, 20089 Rozzano (MI) Italy (Италия); 8. "Ecolab ApS" адрес: Carl Jacobsens Vej 29-37, 2500 Valby Denmark (Дания); 9. "Ecolab BV" адрес: Brugwal 11, 3432 NZ Nieuwegein, Netherlands (Нидерланды); 10. "Ecolab S.A." адрес: 25 km., Old National Road Athens - Thiva 19600 Mandra Attikis, Greece (Греция); 11. "Ecolab Ltd." адрес: Forest Park, Zone C Mullingar Industrial Estate Mullingar, Co. Westmeath- Ireland (Ирландия); 12. "Ecolab Ltd." адрес: Lotherton Way, Garforth Leeds LS25 2JY United Kingdom (Великобритания); 13. "Ecolab Inc" адрес: 2305 Sherwin St, Garland, TX 75041, USA (США)

Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Савонкина С.Г.
подпись



Иваненко А.В.

Савонкина С.Г.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.
Скворцова Е.Л.

Скворцова Е. Л.