



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 № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.001764.05.15

Дата 07.05.2015 г.

На основании заявления № 01440

от 09.04.2015

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: **Отбеливатель на основе хлора в твердом виде для текстиля "Aquanomic Solid Destainer"**

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

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

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **натрия дихлоризоцианурат дигидрат, вода, натрия хлорид**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №3272 12-Т от 29.04.2015 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №187/5 от 02.04.2015 г.

№ **061155**

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: **Средство для отбеливания тканей профессионального применения по приложению**

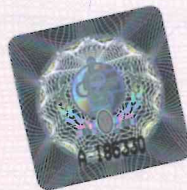
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.**

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, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Отбеливатель на основе хлора в твердом виде для текстиля "Aquanomic Solid Destainer"** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)



[Signature]
подпись

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.
[Signature]

Завьялов Н.В.

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 № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.001764.05.15

Дата 07.05.2015 г.

Филиалы: 1. "Ecolab Deutschland GmbH" адрес: Reisholzer Wertstrasse 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, Tessenderlo, 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)

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. Средство может быть использовано для всех тканей допускающих отбеливание хлором. Не подходит для отбеливания шерсти, шелка, лайкры, полиамида, вискозы и чувствительных к хлору цветных тканей

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

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

Фактическое значение

3-4 класс опасности в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76, DL50 = 2886,3 (1347,8 - 6181,2)

Гигиенический норматив

3-4 класс опасности, DL50 > 150

Ингаляционная опасность методом статической ингаляционной заправки

При распылении в условиях статической заправки - малоопасный продукт (4 класс опасности), смертельные

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

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Подпись



Иваненко А.В.

Сафонкина С.Г.

Завьялов Н.В.

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 № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.001764.05.15

Дата 07. 05. 2015 г.

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение концентрации недостижимы, выявлены клинические признаки раздражающего действия на слизистые оболочки верхних дыхательных путей
0

Гигиенический норматив гибели животных

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения (рабочий раствор 0,2%) на кожные покровы, баллы

Может оказывать раздражающее действие более 1. Исследование не проводилось в соответствии с критерием: средства содержат вещества заведомо, обладающие раздражающим действием на слизистые оболочки глаза. (натрия дихлоризоцианурат дигидрат) Обязательна предупредительная маркировка потребительской упаковки

0 (допускается наличие раздражающего действия более 0 баллов при условии содержания в маркировке требования об использовании СИЗ и соответствующих предупреждающих надписей и пиктограмм).

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения (рабочий раствор 0,2%) на конъюнктиву глаза, баллы

0
6,8
3,6

0
3,0-11,5
не более 8

Сенсибилизирующее действие, баллы

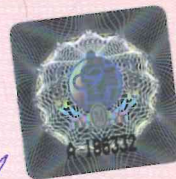
Показатель активности водородных ионов (рН), ед. рН

Массовая доля активного хлора, %

Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись



Иваненко А.В.
Сафонкина С.Г.

Завьялов Н.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)

Скворцова Е. Л.