



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.004272.10.14

Дата 07. 10. 2014 г.

На основании заявления № 04295

от 03.09.2014

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

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

Наименование продукции: Твердое моющее средство для посудомоечных машин "Solid Clean H"

Продукция изготовлена в соответствии: Декларация о соответствии, Ингредиентный состав, Паспорт безопасности, Сертификат системы качества

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протоколы исследований, Декларация о соответствии, Ингредиентный состав, Паспорт безопасности, Этикетки, Сертификат системы качества, Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: methyl glycine diacetic acid, trisodium salt in water; phosphonobutanetricarboxylic acid; caustic soda; maleate/polyacrylate copolymer; sodium polyacrylate; alkoxyated alcohol; aqus emuls min oil; alanine, N,N-bis(carboxymethy)-trisodium salt

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) №11594 12-Т от 29.09.2014 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №887/5 от 12.08.2014 г.

№ 057858

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: **На предприятиях общественного питания (рестораны, кафе, бары, пабы, столовые, буфеты, кейтеринговые компании); в детских дошкольных и школьных учреждениях; детских оздоровительных учреждениях; детских лечебных учреждениях; в коммунальной сфере (гостиницы, кемпинги, общежития, санатории); на транспорте (кухни аэропортов); на ЛП и ЛПУ; в спортивных клубах**

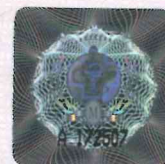
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.**

Информация, наносимая на этикетку: **В соответствии с "Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (Глава II, Раздел 5.)**

## 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: **Твердое моющее средство для посудомоечных машин "Solid Clean H"** 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)



*С.П.*  
подпись

Иваненко А.В.

Ф.И.О. Сафонкина С.Г.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.



**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.004272.10.14

Дата 07. 10. 2014 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

<b>Вещества, показатели (факторы)</b>	<b>Фактическое значение</b>	<b>Гигиенический норматив</b>
Острая токсичность при введении в желудок, DL50 (мг/кг)	4 класс опасности DL50>5000	4 класс опасности DL50>5000
Кумулятивное действие, Jcum (усл. ед.)	более 2	более 2
Ингаляционная опасность по степени летучести, C20 (насыщающие концентрации), распыление порошкообразных средств и аэрозолей	4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	3-4 класс опасности допускается наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:		
- на кожные покровы (баллы)	0	0-1
- на конъюнктиву глаз (баллы)	0	1
Резорбтивное действие через кожу однократно, повторно (рабочие растворы)	Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции	Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции
Сенсибилизирующее действие, балл	0	0
pH смывов с обрабатываемых поверхностей (рН)	6,9	6-9
Смываемость с посуды средств для мытья посуды (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания):		
- для средств, содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ), мг/дм <sup>3</sup>	0,01	Не более 0,5
- для средств, содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ), мг/дм <sup>3</sup>	0,01	Не более 0,1
мышьяк, мг/кг	менее 0,001	Не более 5
ртуть, мг/кг	менее 0,001	Не более 1

**Главный врач**

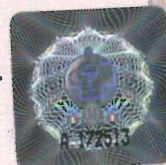
**(заместитель главного врача)**



*Иваненко А.В.*  
подпись

**Иваненко А.В.**

*Сафонкина С.Г.*



Заведующий отделом профилактической токсикологии

**Завьялов Н.В.**

Эксперт (эксперты)

**Королёва М. Н.**



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.004272.10.14

Дата 07. 10. 2014 г.

**Вещества, показатели (факторы)**

свинец, мг/кг

Биоразлагаемость полная

**Фактическое значение**

менее 0,001

не менее 60% по двуокиси

углерода (Гарантийное

письмо производителя)

**Гигиенический норматив**

Не более 5

Не менее 60% ( по двуокиси

углерода) или не менее 70%

(по общему органическому

углероду)



**Главный врач**

(заместитель главного врача)



  
подпись

**Иваненко А.В.**

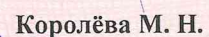
  
Сафонкина С.Г.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии



**Завьялов Н.В.**

Эксперт (эксперты)

  
**Королёва М. Н.**



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.004272.10.14

Дата 07. 10. 2014 г.

Филиалы:

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



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



подпись

Иваненко А.В.

Сафонкина С.Т.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.