



**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 (несоответствии) продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам**

Регистрационный № 77.01.03.П.000705.01.13

Дата 24. 01. 2013 г.

На основании заявления (№, дата) 15482

25.12.2012

Организация-изготовитель  
ООО "Интерфилл"

Адрес: 187000 Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель  
ЗАО "Эколаб"

Адрес: 115114, г. Москва, ул. Летниковская, д. 10, стр. 4 (Россия)

Наименование продукции:

TURBO BREAK концентрированное щелочное средство для стирки

Продукция изготовлена в соответствии с:

с ТУ 2381-011-46834377-11 "Средства для стирки", Технологической инструкцией

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 2381-011-46834377-11 "Средства для стирки", Технологическая инструкция. Протокол испытаний. регистрационные документы, этикетка, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Состав: едкий натрий, гипохлорид натрия, пав, полиакрилаты

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 2184/2184-СС от 18.12.2012 г.

**№ 040499**

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)  
см. приложение

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Область применения:

для профессиональной стирки текстильных изделий в прачечных: ЛПУ (всех типов, включая перинатальные центры); детских учреждений; гостиниц, общежитий, спортивных клубов, предприятий общественного питания; предприятий пищевой промышленности; железнодорожных; в прачечных по стирке спецодежды

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований Инструкции по применению. При использовании применять СИЗ кожи рук (перчатки резиновые). Избегать попадания средства в глаза

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, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция **TURBO BREAK** концентрированное щелочное средство для стирки

~~соответствует (не соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции

Главный врач

(заместитель главного врача)



М. П.

*С. Г.*

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Сабюпкина С.Г.

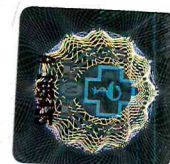
Заведующий отделом

гигиены труда

*Дани*

Ракитин С.А.

Ф. И. О.



Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.



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**

№ 77.01.03.П.000705.01.13

Дата 24. 01. 2013 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Показатель активности водородных ионов (рН), рабочий раствор	9,5	не более 11,5
Вымываемость из тканей (остаточные количества ПАВ в смывах после 3-кратного ополаскивания), мг/дм <sup>3</sup>		
- для содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	менее 0,1	не более 0,5
- для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	менее 0,1	не более 0,1
Биоразлагаемость, полная, %	71	не менее 60 (по двуокиси углерода)
Индекс токсичности, %	85	70-120
Острая токсичность при введении в желудок, DL50	4 класс опасности, DL50 более 5000 мг/кг	3-4 класс опасности, DL50 более 150мг/кг
Ингаляционная опасность при воздействии аэрозолей и порошкообразных средств	4 класс опасности, КВНО менее 3	3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения (рабочий раствор):		
- на кожные покровы, в баллах	0	0
- на конъюнктиву глаза, в баллах	1	0-1
Сенсибилизирующее действие, в баллах	0	0
Резорбтивное действие через кожу однократно (рабочие растворы)	отсутствие	Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции

Главный врач

(заместитель главного врача)



*С.А.Р.*  
подпись



Иваненко А.В.

*Сафонкина С.Г.*

Заведующий отделом

гигиены труда

*С.А.Р.*  
*В.В.*

Ракитин С.А.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.