



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

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.000443.02.16

Дата 19. 02. 2016 г.

На основании заявления № 00196

от 26.01.2016

Организация-изготовитель: **ООО "Интерфилл"**

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

Импортер (поставщик), получатель: **ЗАО "Эколаб"**

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

Наименование продукции: **Кондиционер для белья "ECOBRITE CONDITIONER" (Экобрайт кондиционер)**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 2382-055-46834377-2015 "Кондиционер для белья "ECOBRITE CONDITIONER" (Экобрайт кондиционер)", рецептура РЦ 2382-055/1-46834377-2015, декларация безопасности и качества**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **заявление, протоколы исследований, ТУ 2382-055-46834377-2015, рецептура, декларация безопасности и качества, макет этикетки, соглашение о поставках, доверенность, копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **вода, натрий едкий, аминокислота, оксиэтилендендифосфоновая кислота, натриевая соль сополимера акриловой и малеиновой кислоты**

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 № RA.RU.510895) №426 12-Т от 10.02.2016 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №92 от 11.02.2016 г.**

**№ 062350**



Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: **Кондиционирующее средство для смягчения воды и крахмаливания белья, защищающее текстиль и детали стиральных машин от образования налета из-за жесткости воды, удаляющее загрязнения, вызванные красящими веществами, и применяемое для профессиональной стирки текстильных изделий в прачечных лечебно-профилактических учреждений любых типов (включая перинатальные центры), детских учреждений, гостиниц, общежитий, спортивных клубов, предприятий общественного питания, предприятий пищевой промышленности, в прачечных для стирки 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 продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: **Кондиционер для белья "ECOBRITE CONDITIONER" (Экобрайт кондиционер)** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



подпись

Иваненко А.В.

Мизгайлов А.В.

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»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.000443.02.16

Дата 19. 02. 2016 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Острая токсичность при введении в желудок, DL50, мг/кг	4 класс опасности, DL50>5000	4 класс опасности, DL50>5000
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы (рабочий раствор), баллы	0	0
Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения на конъюнктиву глаз (рабочий раствор), баллы	0	0
Сенсибилизирующее действие, балл	0	0
Ингаляционная опасность по степени легучести, С20 (насыщающие концентрации), распыление порошкообразных средств и аэрозолей	4 класс опасности, наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	4 класс опасности, допускается наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных
Резорбтивное действие через кожу однократно (рабочие растворы)	отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции	отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции
Биоразлагаемость, полная	более 60 % (в соответствии с декларацией безопасности и качества)	не менее 60% (по двуокиси углерода)
Показатель активности водородных ионов (рН), ед. рН	6,5	не более 11,5
рН промывных вод, ед. рН	7,2	в пределах рН воды 6-9
Массовая доля фосфорнокислых соединений в пересчете на P2O5, %	17	не более 30



Главный врач  
(заместитель главного врача)

Иваненко А.В.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Мизгайлов А.В.

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Скворцова Е. Л.

