



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.015.E.002303.12.22 ОТ 12.12.2022 г.

ПРОДУКЦИЯ

Стиральный порошок для стирки белого и цветного белья "A1 pro". Область применения: для стирки белья из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а также тканей из смешанных волокон (кроме изделий из натурального шелка и шерсти) в стиральных машинах любого типа и ручной стирки на предприятиях общественного питания, санаториях, отелях, транспорте, на производстве, учебных и дошкольных учреждениях. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.41.32-037-55503509-2022 "Стиральный порошок для стирки белого и цветного белья "A1 pro".

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОАО "Волгодонский химический завод "Кристалл", юридический адрес производителя: 347366, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Химиков, 60/5, Российская Федерация. Фактический адрес производства: 347366, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Химиков, 60/5 (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ИП Лозынин Алексей Владимирович, 123060, Москва г, 1-й Волоколамский проезд, дом5, кв. 14, ИНН 232009710934 (Российская Федерация). ОГРНИП: 322774600426170

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно - эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Таможенного союза от 28.05.2010 года № 299 (глава II, раздел 5)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" № 004813 от 22.11.2022 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017 года); протокол № 142Л/3-16.11/22 от 16.11.2022 года, выданный: ООО "Трансконосалтинг", 116211, г. Москва, Каширское ш., д. 66, к. 6, помощ. I, ком. 20; ИЦ "CERTIFICATION GROUP", ИЛ "LIGHT GROUP" 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Горьковская, д. 7/3а, к. 10, к. 11 (аттестат аккредитации № RA.RU.21AI63).

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель

М. П.



Завгородний С.А.

(Ф. И. О.)

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

№ 0450652

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.015.E.002303.12.22

от 12.12.2022 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 450652

Фирма-получатель

ИП Лозынин Алексей Владимирович, 123060, Москва г, 1-й Волоколамский проезд, дом5, кв. 14, ИНН 232009710934 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции и торговая марка; рекомендации по использованию; дата изготовления и номер партии; область применения; меры предосторожности; наименование производителя и адрес производства; нормативный документ, в соответствии с которым выработана продукция.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Токсикологические исследования:

Показатель активности водородных ионов (ед.рН)

Острая токсичность при введении в желудок, DL50

не более 11,5

3-4 класс опасности DL50>5000 мг/кг

Резорбтивное действие через кожу однократно, повторно

отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции

Ингаляционная опасность методом статической ингаляционной затравки

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

Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:

- на кожные покровы

0 баллов

- на конъюнктиву глаз

0 баллов

Вымываемость из тканей (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания) мг/дм³:

- для средств, содержащих анионные ПАВ (мг/дм³)

не более 0,5

- для средств, содержащих неионогенные ПАВ (мг/дм³)

не более 0,1

Сенсибилизирующее действие

0

Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
350007, г. Краснодар, ул. Индустриальная, 123, пом. 9 тел. (861) 245-10-81, 240-40-48,
E-mail: organ-inspekcii23@yandex.ru, сайт www.organ-инспекции.рф
Аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017г.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор органа инспекции
ООО «Гигиена ЭКО Кубань»

Р.А. Пустовалов

22.11.2022

Руководитель органа инспекции – Заместитель
директора ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»

Е.А. Лонкина

22.11.2022

Экспертное заключение

№ 004813

от 22.11.2022

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:
Стиральный порошок для стирки белого и цветного белья «A1 pro».**

1. Наименование нормативно-технической, проектной документации: Комплект документов на продукцию: Стиральный порошок для стирки белого и цветного белья «A1 pro».

2. Заявитель: ИП Лозынин Алексей Владимирович, 123060, Москва г, 1-й Волоколамский проезд, дом5, кв. 14, Российская Федерация, ИНН 232009710934, ОГРН 322774600426170.

3. Производитель: ОАО «Волгодонский химический завод «Кристалл», Юридический адрес производителя: 347366, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Химиков, 60/5, Российская Федерация, Фактический адрес производства: 347366, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Химиков, 60/5, Российская Федерация.

4. Основание для проведения экспертизы: заявление доверенного лица ИП Тимошенко Евгения Александровна, 350011, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Стасова, д.98, кв. 191; ИНН 234805513247 ОГРНИП 317237500194802 по заказу ООО «Сертификация продукции», место нахождения юридического лица: 600023, Владимирская область, город Владимир, улица Песочная, дом 4, помещение VI ОГРН 1153340005576, ИНН 3329083944 № 004917/ОИ от 18.11.2022г.

5. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:

- Акт отбора образцов;
- протокол испытаний № 142Л/З-16.11/22 от 16.11.2022 г., выданный: Общество с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (ООО «Трансконсалтинг») 115211, г. Москва, Каширское ш., д. 55, к. 5, помещ. I, ком. 20; Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP», Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10, к. 11 (аттестат аккредитации № RA.RU.21АИ63);
- Информационное письмо производителя о качестве и безопасности выпускаемой продукции;
- Информационное письмо производителя о неиспользовании нанотехнологий, наноматериалов;
- ТУ 20.41.32-037-55503509-2022 «Стиральный порошок для стирки белого и цветного белья «A1 pro»;
- Макет этикетки

6. Экспертиза проведена на соответствие:

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

7. В ходе экспертизы установлено:

Область применения: для стирки белья из хлопчатобумажных, льняных, синтетических тканей, а также тканей из смешанных волокон (кроме изделий из натурального шелка и шерсти) в стиральных машинах любого типа и ручной стирки на предприятиях общественного питания, санаториях, отелях, транспорте, на производстве, учебных и дошкольных учреждениях.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ, изложенные в ТУ, а также о результатах лабораторных исследований.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией-производителем.

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями.

Протокол испытаний № 142Л/3-16.11/22 от 16.11.2022 г., выданный: Общество с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (ООО «Трансконсалтинг») 115211, г. Москва, Каширское ш., д. 55, к. 5, помещ. I, ком. 20; Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP», Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10, к. 11 (аттестат аккредитации № RA.RU.21AI63):

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единицы измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
Токсикологические показатели				
Острая токсичность при введении в желудок, DL50	мг/кг	Инструкция 1.1.11-12-35-2004	4 класс опасности DL50 > 5000	4 класс опасности DL50 > 5000
Ингаляционная опасность по степени летучести, С20	-	Инструкция 1.1.11-12-35-2004	4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных	4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных
Раздражающее действие на кожные покровы (в эксперименте на животных)	балл	Инструкция 1.1.11-12-35-2004	0	0
Раздражающее действие на конъюнктиву глаз (в эксперименте на животных)	балл	Инструкция 1.1.11-12-35-2004	0	0
Резорбтивное действие через кожу однократно (рабочие растворы)	-	Инструкция 1.1.11-12-35-2004	Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции	Клинические признаки интоксикации во время экспозиции не наблюдаются

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единицы измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
Сенсибилизирующее действие	балл	Инструкция 1.1.11-12-35-2004	0	0
Санитарно-химические показатели				
Показатель активности водородных ионов	ед. рН	ГОСТ 32383-2013	Не более 11,5	9,2± 0,1
Вымываемость из тканей (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания): - для содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) - для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	мг/дм ³	ГОСТ 32443-2013	Не более 0,5	Менее 0,5
			Не более 0,1	Менее 0,1

Показатели качества изделий, являются типовыми и отвечают Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции и торговая марка;
- рекомендации по использованию;
- дата изготовления и номер партии;
- область применения;
- меры предосторожности;
- наименование производителя и адрес производства;
- нормативный документ, в соответствии с которым выработана продукция.

Заключение: согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Стиральный порошок для стирки белого и цветного белья «А1 pro», **производитель:** ОАО «Волгодонский химический завод «Кристалл», Юридический адрес производителя: 347366, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Химиков, 60/5, Российская Федерация, Фактический адрес производства: 347366, Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Химиков, 60/5, Российская Федерация **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».

Санитарный врач по общей гигиене



Титовская Н.Е.