

Утверждаю

620078, Свердловская область, г. Екатеринбург,
пер. Отдельный, 3
тел.(343) 374-13-79, E-mail: mail@66.rosпотребнадзор.ru
ОКПО 01944619, ОГРН 1056603530510
ИНН/КПП 6670081969/667001001



8
Главный врач
Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Свердловской области»
руководитель органа инспекции

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ
№ RA.RU.710069 от 28 июля 2015 г.

С.В.Романов

« 18 » 05 2021 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 66-20-18/14-02- 1657-2021
от 18.05.2021

Заключение составлено ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»

время, дата и место составления

На основании: заявления № 66-20/3498-2021 от 19.04.2021г.

экспертом:

Смакограй Татьяной Ивановной	врач по общей гигиене	сертификат специалиста по общей гигиене № 0266242113562 рег. № 112 выдан 02.11.2020г. ФБУН ЕМНЦ ПиОЗРП Роспотребнадзора
---------------------------------	-----------------------	--

проведена санитарно-

эпидемиологическая экспертиза

с 12.05.2021г. по 17.05.2021г.

продукции непродовольственного назначения: Гель для стирки "Чисто-Быстро" для белых тканей (биоразлагаемый концентрат) (ТН ВЭД ЕАЭС 3402209000), изготовленный по ТУ 20.41.32-008-35204644-2021

вид экспертизы

в отношении: (заявитель): Закрытое акционерное общество "Дедал" (ЗАО «Дедал»), РОССИЯ, 614025, Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, 91

на объекте(ах): (производитель)

Закрытое акционерное общество "Дедал"	РОССИЯ, 614077, Пермский край, г. Пермь, ул. Пушкарская, 138 Б
--	---

Материалы для проведения экспертизы представил:

Закрытое акционерное общество "Дедал" (ЗАО «Дедал»), РОССИЯ, 614025, Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, 91

наименование ЮЛ, ИП, представившего материалы с указанием юридического адреса

Материалы поступили: 19.04.2021г.

Рассмотрев материалы:

- Заявление № 66-20/3498-2021 от 19.04.2021г.;
- ТУ 20.41.32-008-35204644-2021 «Гель для стирки "Чисто-Быстро" для белых тканей (биоразлагаемый концентрат)»;
- Рецепт;
- Паспорт качества;
- Санитарно-химическая и токсикологическая оценка безопасности - протокол лабораторных испытаний продукции № 5311 от 12.05.2021г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» АТТЕСТАТ № РОСС

Экспертное заключение
№ 66-20-18/14-02- 1657-2021 дата 18.05.2021
Заявление № 66-20/3498-2021 от 19.04.2021г.
стр. 1 из 3

RU.0001.510116;

- Акт отбора образцов от 15.03.2021г. № 2;
- Паспорта безопасности с информацией по биоразлагаемости на лауретсульфат натрия, смесь первичных оксиэтилированных синтетических высших жирных спиртов фракций C12-C14 (синтанол АЛМ-7, лаурет-7) и протокол по биоразлагаемости на синтанол АЛМ-7;
- Макет потребительской этикетки, инструкция по применению;
- Информационное письмо по области применения;
- Доверенность;

УСТАНОВЛЕНО:

Предмет проверки		
№ п/п	наименование НД	пункты НД
1.	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II. Раздел 5. Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам, Подраздел I Товары бытовой химии	п.п.1.3; 1.4 Приложение 5А, таб. 1, п.5.5
Описательная часть		

Гель для стирки "Чисто-Быстро" для белых тканей (биоразлагаемый концентрат), предназначено для бытового и профессионального использования. Средство подходит для белых и светлых тканей, в том числе деликатных вещей. Эффективно борется с загрязнениями, восстанавливает белизну. Подходит для машинной и ручной стирки. Защищает от накипи.

Средство представляет собой водный раствор анионных и неионогенных поверхностно-активных веществ, энзимов, консерванта, кислородного отбеливателя и ароматизирующей добавки.

По внешнему виду средство представляет собой прозрачную жидкость без цвета, горьковатого запаха. Вещества, входящие в состав продукта имеют изученные токсиколого-гигиенические характеристики.

Заявленная продукция прошла испытания в соответствии с требованиями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением комиссии Таможенного Союза от 28 мая 2010 года № 299 (Глава II, Раздел 5. Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам, Подраздел I. Товары бытовой химии), о чем свидетельствуют проведенные в полном объеме лабораторные испытания продукции:

- гель (рабочий раствор) не оказывает раздражающего действия на кожу (0 баллов) и слизистые (0 баллов), сенсibiliзирующее (аллергизирующее) действие – 0 баллов. Острая ингаляционная опасность – 4 класс опасности; острая токсичность при пероральном введении – более 5000 мг/кг, что соответствует 4 классу опасности; резорбтивное действие через кожу однократно, повторно (рабочий раствор: 50 мл средства на 10 л воды) – не обнаружено, водородный показатель – 8,8 ед.рН.

Биологическая разлагаемость согласно представленным паспортам безопасности и протоколу исследований: на лауретсульфат натрия – 100%, на синтанол АЛМ-7 (лаурет-7) (этоксилированные жирные спирты) – 80%.

Потребительская маркировка должна быть нанесена четкими, разборчивыми, легко заметными и несмываемыми буквами, устойчивыми к воздействию химических веществ, климатических факторов, сохраняться в течение всего срока использования продукции.

Экспертное заключение
№ 66-20-18/14-02-1657-2021 дата 18.05.2021
Заявление № 66-20/3498-2021 от 19.04.2021г.
стр. 2 из 3

Макет этикетки содержит следующую информацию: наименование, данные о составе продукции; сведения об изготовителе продукции, включая контактные данные для экстренных обращений, наименование, либо торговое название, либо торговый знак, полный адрес и номер телефона стороны, несущей ответственность за размещение продукта на рынке; назначение продукции; способы применения; меры предосторожности; идентификационные данные партии продукции; номинальный объем (л) или вес (г); срок годности; условия, соблюдение которых обеспечивает сохранность продукции в течение срока годности.

Маркировка ингредиентов, входящих в состав продукции, указана с учетом требований п. 1.4.2. и требований таб. 1 подраздела I, раздела 5, главы II Единых санитарных требований.

Представленный для экспертизы макет потребительской этикетки на продукцию, соответствует требованиям п.1.4., подраздела I. Товары бытовой химии, раздел 5. Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам, главы II ЕСТ.

При производстве, необходимо контролировать содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны на соответствие ПДК, установленным ГН 2.2.5.3532-18: диНатрий карбонат – 2 мг/м³ (3 класс опасности), водорода пероксид – 0,3 мг/м³ (3 класс опасности).

В ходе проведения экспертизы нарушений требований НД не выявлено.

Заключение: На основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы, продукция: Гель для стирки "Чисто-Быстро" для белых тканей (биоразлагаемый концентрат), изготовленный по ТУ 20.41.32-008-35204644-2021, производства Закрытое акционерное общество "Дедал" (ЗАО «Дедал»), РОССИЯ, 614025, Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, 91, адрес производства: РОССИЯ, 614077, Пермский край, г. Пермь, ул. Пушкарская, 138 Б

перечень поступивших материалов, работ, услуг, ЮЛ, ИП и др.

соответствует (юг) / не соответствует (нюг) требованиям

Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением комиссии Таможенного Союза от 28 мая 2010 года № 299 (Глава II, Раздел 5. Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам, Подраздел I. Товары бытовой химии).

перечень нормативных документов

Экспертное заключение

составлено:

Врач по общей гигиене

должность



подпись

Смакограй Т.И.

ФИО

К заключению прилагаются документы, использованные при подготовке настоящего экспертного заключения (см. «рассмотренные материалы»).

акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исследований (испытаний), другие документы или их копии, связанные с проведением экспертизы

Экспертное заключение получено:

Экспертное заключение
№ 66-20-18/14-02- 1657-2021 дата 18.05.2021
Заявление № 66-20/3498-2021 от 19.04.2021г.
стр. 3 из 3