

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-FR.PA01.B.12781/22

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РамТЭК" (ООО "РамТЭК").

Зарегистрирован Межрайонная инспекция МНС России №39 по г. Москве, дата регистрации 15.12.1997 года.

Место нахождения, адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 123060, улица Маршала Соколовского, дом 3, эт 5 пом II ком 11, ОГРН: 1037739471175, ИНН: 7727146767, телефон: +74959881400, адрес электронной почты: info@ramtec.ru.

В ЛИЦЕ Генерального директора Нажим Аллы Георгиевны

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Средство дезинфицирующее «Жавель Солид», торговая марка: «Жавель Солид».

Изготовитель "Евротаб Операсьон"/ "Eurotab Operations". Место нахождения, адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: ZAC des Peyrardes BP 211 F-42173 Saint Just-Saint Rambert France, Франция.

Серийный выпуск.

Код ОК (ОКПД 2): 20.20.14.000

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3808948000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 12.1.007-76 пп.1.2, 1.3; Нормативные показатели безопасности и эффективности дезинфекционных средств, подлежащие контролю при проведении обязательной сертификации №01-12/75-97 пп. 1.1.,1.2.,2.1., 2.2., 5.1.

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний..., Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.88.002.E.011616.12.14 от 03.12.2014 года, Сертификат системы менеджмента качества № ISO 14001:2015 № 277520-2018-AE-FRA-COFRAC от 18.03.2019 года, Сертификат системы менеджмента качества № ISO 45001:2018 № 277519-2018-AHSO-FRA-DNV от 13.03.2021 года, Сертификат системы менеджмента качества № ISO 9001:2015 года № 277521-2018-AQ-FRA-COFRAC от 18.03.2019 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 08.04.2022 по 07.04.2027

МБ "РамТЭК"
(при наличии)
"RamTECH"
Co.Ltd

Нажим Алла Георгиевна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ЗАЯВЛЕННАЯ продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения **состава** с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.





ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
заместитель Главного государственного санитарного врача Российской Федерации
Российская Федерация

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации

№ RU.77.99.88.002.Е.011616.12.14

от 03.12.2014 г.

Продукция:

средство дезинфицирующее "Жавель Солид" (хлорные таблетки). Изготовлена в соответствии с документами: спецификация. Известитель (производитель): "Евротаб Операсьон" ("Eurotab Operations"), Зак де Пейрард, BP.211, F-42173, Сен Жюст-Сен Рамбер (ZAC des Peyrardes BP 211 F-42173 Saint Just-Saint Rambert), Франция. Получатель: "Евротаб Операсьон" ("Eurotab Operations"), Зак де Пейрард, BP.211, F-42173, Сен Жюст-Сен Рамбер (ZAC des Peyrardes BP 211 F-42173 Saint Just-Saint Rambert), Франция.

(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя, поставщика) соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования
в соответствии с инструкцией по применению средства № 5/14 от 12.11.2014 г.

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организаций (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):
экспертное заключение ФБУН НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора № 8/930 от 12.11.2014 г., этикетка, инструкция по применению средства № 5/14 от 12.11.2014 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

И.В. Брагина

(Ф.И.О. подпись)

М.П.

№ 0257718

1 ИДЕНТИФИКАЦИЯ

Данные о продукте

Торговое наименование:

ЖАВЕЛЬ СОЛИД

91460

Соответствующие идентифицированные использования субстанции или смеси и рекомендуемые ограничения по использованию

Применение субстанции / смеси Дезинфицирующие таблетки

Данные о поставщике паспорта безопасности

Производитель / поставщик: EUROTAB OPERATIONS

ЗАК де Пейрар

BP 211

F- 42173 СЕН ЖЮСТ-СЕН РАМБЕР

+ 33 (0)4 77 02 12 12

contact@eurotab.eu

Дополнительная информация: EUROTAB INNOVATION

Телефон для приема экстренных сообщений: 0845 4647 (www.nhsdirect.nhs.uk)

Французский номер ORFILA (INRS) (Национальный институт научных исследований): +33 (0)1-45-42-59-59

Номер Национальной экстренной токсикологической помощи в Великобритании: 0870 600 6266 (за пределами Великобритании: +44 870 600 6266) +44 870 600 6266)

2 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

Классификация субстанции или смеси

Классификация в соответствии с директивой 67/548/EEC или директивой 1999/45/EC

Xn; Наносит вред

R22: Наносит вред при проглатывании.

Xi; Раздражитель

R36/37: Вызывает раздражение глаз и дыхательной системы.

N; Опасно для окружающей среды

R50/53: Наносит вред водным организмам, может вызвать долгосрочные негативные эффекты водной среды.

R31: При контакте с кислотами выделяется токсичный газ.

Информация по другим рискам для человека и окружающей среды

Продукт должен быть маркирован в соответствии с директивой 1999/45/EC по опасным препаратам по последней действующей версии.

Система классификации: Классификация соответствует последним спискам ЕС и дополнена данными компаний и публикаций.

Элементы маркировки

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
В соответствии с Регламентом (ЕС)
№ 453/2010

Дата печати

Торговое название: ЖАВЕЛЬ СОЛИД

Ревизия: 17.04.2014
91460

Маркировка в соответствии с правилами ЕС: Продукт классифицирован и маркирован согласно директивам ЕС / постановлению по опасным веществам.

Кодовый знак и обозначение опасности препарата:



Xn Наносит вред

N Опасно для окружающей среды

Компоненты маркировки, определяющие опасности: троклозен натрия, дигидрат

Фразы риска:

- 22 Вредно при проглатывании
31 При контакте с кислотами выделяется токсичный газ.
36/37 Вызывает раздражение глаз и дыхательной системы.
50/53 Наносит вред водным организмам, может вызвать долгосрочные негативные эффекты водной среды.

Фразы безопасности:

- 2 Держать в недоступном для детей месте.
7/8 Хранить контейнер плотно закрытым и сухим.
13 Хранить вдали от продуктов питания, напитков и корма для животных.
25 Избегать контакта с глазами.
26 В случае попадания в глаза, немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.
41 В случае пожара и / или взрыва не вдыхать дым.
46 При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать ему контейнер или этикетку.
47 Хранить при температуре, не превышающей 50°C.
60 Данный материал и его тару следует утилизировать как опасные отходы.
61 Не допускать попадания в окружающую среду. См. специальные инструкции / паспорт безопасности материала.

Специальная маркировка некоторых препаратов: Внимание! Не использовать вместе с другими продуктами. Может выделять опасные газы (хлор).

Другие опасности

Результаты оценок СБТ и оСоБВ

СБТ: Неприменимо

оСоБ: Неприменимо

3 Состав / Информация о компонентах

Химические характеристики: Смеси

Описание: Моющее и дезинфицирующее средство

Опасные компоненты:		
CAS: 51580-86-0 EINECS: 220-767-7 Рег. №: 01-2119489371-33-0000	троклозен натрия, дигидрат Xn R22; Xi R36/37; N R50/53 R31 ⚠️ Токсично для водных организмов 1, H400; Весьма токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями 1, H410; ⚠️ 4, H302 Вызывает серьезное раздражение глаз 2, H319 Избирательная токсичность по отношению к органам при однократном воздействии 3, H335	> 25%
Регламент ЕС № 648/2004 по детергентам / маркировка по составу		
Отбеливающие вещества на основе хлора дезинфицирующие средства		
Дополнительная информация: Формулировки вышеуказанных фраз риска см. в пункте 16.		

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
В соответствии с Регламентом (ЕС)
№ 453/2010

Дата печати

Торговое название: ЖАВЕЛЬ СОЛИД

Реевизия: 17.04.2014
91460

4 Меры первой помощи

Описание мер первой помощи

- Основная информация:** Симптомы отравления могут проявиться через несколько часов; поэтому медицинское наблюдение должно проводиться в течение 48 часов после несчастного случая.
- При вдыхании:** Вывести пострадавшего на свежий воздух; обратиться к врачу при наличии жалоб.
- При контакте с кожей:** В основном препарат не вызывает раздражение кожи.
- При попадании в глаза:** Несколько минут промывать глаза водой, держа их открытыми. Если симптомы сохраняются, обратиться к врачу.
- При проглатывании:** Немедленно обратиться к врачу.

Информация для врача:

Наиболее важные острые и затяжные симптомы нет доступной информации.

Показания к немедленной медицинской помощи и специальное лечение нет доступной информации.

5 Меры противопожарной безопасности

Средства пожаротушения

Специальные средства пожаротушения: диоксид углерода, порошок, вода. Гасить огонь водой или пеной, устойчивой к спиртсодержащим веществам.

Особая опасность, которую представляет вещество или смесь При нагревании или в случае пожара выделяются ядовитые газы.

Рекомендации Средство индивидуальной защиты органов дыхания.

6 Меры по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

Индивидуальная предосторожность, защитный инвентарь и экстренные процедуры
Надеть средство индивидуальной защиты органов дыхания.

Проинформировать соответствующие органы в случае утечки, попадании в канализационную систему.

Предотвращать попадание в канализационную систему или в грунтовые воды.

Методы и материалы Утилизировать загрязненный материал как отход согласно пункту 13.
Обеспечить надлежащую вентиляцию.

Ссылки на другие пункты Пункт 7: безопасное применение.

Пункт 8: индивидуальная защита.

Пункт 13: информация по отходам.

7 Использование и хранение

Использование:

Меры предосторожности при работе с продуктом не требуются

Противопожарная безопасность: иметь средство индивидуальной защиты органов дыхания

Условия для безопасного хранения, включая невозможность совместного использования

Хранение:

Требования к складским помещениям и таре: нет особых требований.

Информация о хранении в общем складском помещении: Не хранить вместе с кислотами.

Дополнительная информация об условиях хранения: Хранить контейнер плотно закрытым.

Специфические условия нет данных.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
В соответствии с Регламентом (ЕС)
№ 453/2010

Дата печати

Торговое название: ЖАВЕЛЬ СОЛИД

Ревизия: 17.04.2014
91460

8 Меры контроля воздействия / индивидуальная защита

Дополнительная информация о схемах технических помещений Нет данных; см. пункт 7.
Подконтрольные параметры

Компоненты с предельными значениями, требующими контроля на рабочем месте:
51580-86-0 троклозон натрия, дигидрат

<i>WEL</i> (Великобритания)	Кратковременный предел: 0.07 мг/м ³ Долговременный предел: 0.02 мг/м ³ Sen; -NCO
--------------------------------	--

Предельное значение концентрации на рабочем месте, возможные риски:
7782-50-5 хлор

<i>WEL</i> (Великобритания) <i>IOELV (EC)</i>	Кратковременный предел: 1.5 мг/м ³ , 0.5 прт Кратковременный предел: 1.5 мг/м ³ , 0.5 прт
---	--

Дополнительная информация: за основу взяты действующие списки.

Средства контроля воздействия

Средства индивидуальной защиты:

Основные защитные и гигиенические меры: Хранить вдали от продуктов питания, напитков и корма для животных.
Немедленно снять загрязненную одежду.
В перерывах и после работы мыть руки.
Избегать контакта с глазами.
Избегать контакта с глазами и кожей.

Защита органов дыхания:

не требуется.

При легком воздействии или низком уровне загрязнения использовать защитный респираторный фильтр. В случае интенсивного или длительного воздействия использовать автономный защитный дыхательный аппарат.

Защита рук:



Защитные перчатки

Требуются в случае длительного контакта, например, во время производства.

При обычном использовании не требуется.
Материал перчаток должен быть непроницаемым, устойчивым к препарату.
Выбор материала перчаток в зависимости от времени проникновения, скорости распространения и снижения качества.

Материал перчаток

Выбор подходящих перчаток зависит не только от материала, но и от знака качества и вариантов, предоставляемых разными производителями. Продукт состоит из нескольких субстанций, и заранее просчитать устойчивость материала перчаток невозможно, следует заранее их проверять перед использованием. Нитрильный каучук, Натуральный каучук, перчатки из поливинилхлорида

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
В соответствии с Регламентом (ЕС)
№ 453/2010

Дата печати

Торговое название: ЖАВЕЛЬ СОЛИД

Ревизия: 17.04.2014
91460

Время проникновения в материал перчаток Точное время проникновения рассчитывается
изготовителем защитных перчаток.

· Защита глаз:



Защитные очки

Требуются в случае длительного контакта,
например, во время производства. При обычном
использовании не требуются.

9 Физико-химические свойства

· Информация об основных физических и химических свойствах

· Основная информация

· Внешний вид:

Форма:

Твердый

Цвет:

Согласно спецификациям продукта

· Запах:

Характерный

· Порог запаха:

Не определен.

· pH:

Слабокислый

· Изменение состояния

Температура плавления:

Не определена.

Температура кипения:

Не определена.

· Температура возгорания:

Неприменимо

· Воспламеняемость (твердый, газообразный):

Не определен.

· Температура воспламенения:

Температура разложения:

Не определен.

· Самовозгорание:

Продукт не самовозгораемый.

· Опасность взрыва:

Смесь не представляет опасности взрыва.

· Пределы взрывоопасности:

Низкий:

Не определен.

Верхний:

Не определен.

· Давление паров:

Неприменимо

· Плотность:

Не определен.

· Относительная плотность

Не определена.

· Плотность паров

Неприменимо.

· Скорость испарения

Неприменимо.

· Растворимость в воде:

Растворимо.

· Коэффициент распределения (n-октанол/вода): Не определен.

· Вязкость:

Динамическая:

Неприменимо

Кинематическая:

Неприменимо

· Содержимое раствора:

Органические растворы:

0,0 %

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
В соответствии с Регламентом (ЕС)
№ 453/2010

Дата печати

Торговое название: ЖАВЕЛЬ СОЛИД

Ревизия: 17.04.2014

91460

Содержание твердых частиц:	100,0 %
Другая информация	нет доступной информации.

10 Устойчивость и реакционная способность

Реакционная способность

Химическая стабильность

Термическое разложение / условия, которых следует избегать: При правильном использовании разложение отсутствует.

Возможность опасных реакций Нет опасных реакций.

Избегать условия. нет данных.

Несовместимые материалы: Внимание! Не использовать вместе с другими продуктами. Может выделить опасные газы (хлор).

Опасные продукты разложения: Нет опасных продуктов разложения.

11 Токсикологическая информация

Данные по токсикологическим эффектам

Острая токсичность:

· Значения LD/LC50, относящиеся к классификации:

51580-86-0 троклозон натрия, дигидрат

Оральный LD50 1400 мг/кг (крыса)

Основные раздражающие эффекты:

На кожу: Нет раздражающего эффекта.

На глаза: Раздражающий эффект.

Сенсибилизация: Нет известных сенсибилизирующих эффектов.

Дополнительная токсикологическая информация: Вредно

12 Экологические данные

Токсичность

· Водная токсичность:

51580-86-0 троклозен натрия, дигидрат

EC50 0.196 мг/л (дафния)

Устойчивость и разлагаемость Нет доступной информации.

Действие на окружающую среду:

Биоаккумулятивный потенциал Нет доступной информации.

Подвижность в почве

Нет доступной информации.

Экотоксические эффекты:

Заметка: Весьма токсично для рыб

Дополнительная экологическая информация:

Основные заметки: Опасность для воды, класс 2 (Регламент Германии)
(самостоятельная оценка): представляет опасность для воды.

Не допускать попадания продукта в грунтовую воду, водосток, канализационную систему.

При попадании в почву представляет опасность для питьевой воды. Ядовито для рыб и планктона в водоемах. Весьма токсично для водных организмов.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
В соответствии с Регламентом (ЕС)
№ 453/2010

Дата печати

Торговое название: ЖАВЕЛЬ СОЛИД

Ревизия: 17.04.2014
91460

Результаты оценок СБТ и оСоБВ
СБТ: Неприменимо

oSоБ: Неприменимо

Другие неблагоприятные эффекты нет доступной информации.

13 Утилизация отходов

Методы очистки отходов

Рекомендации Не утилизировать совместно с бытовыми отходами. Не допускать попадания в канализационную систему.

Неочищенная упаковка: утилизацию отходов проводить согласно официальному регламенту.

Рекомендации:

Рекомендуемые очищающие вещества: Вода, при необходимости с добавлением чистящего средства.

14 Транспортная информация

· Номер ООН	
· ADR, IMDG, IATA	UN3077
· Транспортное наименование ООН	3077 ВЕЩЕСТВО, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ТВЕРДОЕ, Н. У. К. (троклозен натрия, дигидрат)
· ADR	ВЕЩЕСТВО, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ТВЕРДОЕ, Н. У. К. (троклозен натрия, дигидрат)
· IMDG	ВЕЩЕСТВО, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ТВЕРДОЕ, Н. У. К. (троклозен натрия, дигидрат)
· IATA	ВЕЩЕСТВО, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ТВЕРДОЕ, Н. У. К. (троклозен натрия, дигидрат)
· Класс(ы) опасности при транспортировке	
· ADR	
	 
· Класс	9 (M7) Разные опасные вещества и изделия.
· Маркировка	9
· IMDG, IATA	
	 
· Класс	9 Разные опасные вещества и изделия.
· Маркировка	9
· Класс упаковки	
· ADR, IMDG, IATA	III
· Опасность для окружающей среды:	Продукт содержит опасные для окружающей среды субстанции: троклозен натрия, дигидрат
· Загрязнитель морской среды:	Да Символ (рыба и дерево)

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
В соответствии с Регламентом (ЕС)
№ 453/2010

Дата печати

Торговое название: ЖАВЕЛЬ СОЛИД

Ревизия: 17.04.2014
91460

· Специальная маркировка (ADR):	Символ (рыба и дерево)
· Специальная маркировка (IATA):	Символ (рыба и дерево)
· Особые меры предосторожности	Внимание: Разные опасные вещества и изделия. 90
· Код опасности (Кемлер):	
· Номер EMS:	F-A, S-F
· Транспортировка в таре в соответствии с дополнением II МАРПОЛ 73/78 и Кодом МКХ	
· Неприменимо.	
· Дополнительная информация по транспортировке:	
· ADR	
· Ограниченнное количество	5 кг
· Категория транспортировки	3
· Код ограничения проезда через туннель	E

15 Информация о полномочиях

Оценка химической безопасности: Оценка химической безопасности не проведена.

16 Прочая информация

Информация основывается на нашем текущем уровне знаний. Однако, это не является гарантией для любых свойств продукта и не должно устанавливать юридически легальные контрактные взаимоотношения.

Вся информация по классификации веществ с регистрационным номером REACH согласно регламенту ЕС № 1272/2008 должна быть предоставлена поставщиком.

Информация по классификации (согласно регламенту ЕС № 1272/2008) других веществ показана иллюстративно (автоматические ПО) и может быть изменена, исходя из данных поставщика.

Полный список фраз

H302	Вредно при проглатывании.
H319	Вызывает серьезное раздражение глаз.
H335	Может вызвать раздражение дыхательной системы.
H400	Весьма токсично для водных организмов.
H410	Весьма токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.
R22	Вредно при проглатывании.
R31	При контакте с кислотами выделяет токсичный газ.
R36/37	Вызывает раздражение глаз и дыхательной системы.
R50/53	Весьма токсично для водных организмов, может вызвать долгосрочных неблагоприятные последствия водной среде.

Отдел, издающий паспорт безопасности: EUROTAB INNOVATION

Контакты: R&D Department