



## Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

## Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 2 из 9

минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать.

Продолжить промывание глаз.

P337+P313

Если раздражение глаз не проходит: Обратиться к врачу.

**Другие опасности**

Отсутствует какая-либо информация.

**РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)****Смеси****Опасные компоненты**

Номер CAS	Номер РПОХБВ	Название	Часть
		Классификация (СГС (ГОСТ 32419, 32423, 32424, 32425))	
68411-30-3		Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts	1 - < 5 %
		Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H302 H315 H318 H412	
68515-73-1		Alkyl (C8-C10) polyglycoside	1 - < 5 %
		Eye Dam. 1; H318	

**SCL, M-фактор и/или ATE**

Номер CAS	Название	Часть
	SCL, M-фактор и/или ATE	
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts	1 - < 5 %
	кожный: LD50 = > 2000 mg/kg; оральный: LD50 = 1080 mg/kg	
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside	1 - < 5 %
	кожный: LD50 = > 4000 mg/kg; оральный: LD50 = > 3730 mg/kg	

**Дополнительная информация**

Регламент (ЕС) № 648/2004 в отношении детергентов: < 5 % фосфаты, < 5 % анионные поверхностно-активные вещества, < 5 % неионогенные поверхностно-активные вещества, < 5 % амфотерные поверхностно-активные вещества, Консервант (Methylisothiazolinone)

**РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи****Описание мер первой помощи****Общие рекомендации**

Снять/удалить немедленно всю загрязненную одежду.

**При вдыхании**

Обеспечить подачу свежего воздуха. При вдыхании распыленных веществ обратиться за консультацией к врачу.

**При попадании на кожу**

При попадании на кожу сразу же промыть большим количеством воды с мылом.

**При контакте с глазами**

При попадании в глаза незамедлительно промыть их при открытых веках в течение 10-15 минут проточной водой и обратиться к окулисту. Защитить неповрежденный глаз.

**При попадании в желудок**

Срочно прополоскать рот и запить большим количеством воды. НЕ вызывать рвоты. Немедленно вызвать врача.

**Наиболее существенные симптомы/эффект острого воздействия**

При рвоте учитывать опасность аспирации.

**Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специальное лечение**

Первая помощь, обеззараживание, симптоматическое лечение.

# Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

## Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 3 из 9

### РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

#### Средства пожаротушения

##### Подходящие средства пожаротушения

Согласовать меры по тушению пожара с условиями окружающей среды.

Вода, Пена, Сухой порошок для тушения, АВС-порошок, Двуокись углерода (CO<sub>2</sub>), Распыляемая вода.

#### Особые факторы риска, источником которых является вещество или смесь

В случае пожара могут образоваться: Оксиды азота (NO<sub>x</sub>), Двуокись углерода (CO<sub>2</sub>), Диоксид серы (SO<sub>2</sub>), Окись углерода.

#### Меры предосторожности для пожарных

Продукт сам не горит. В случае пожара: Использовать автономный дыхательный аппарат.

#### Дополнительная рекомендация

Не вдыхать взрывчатые и горючие газы.

### РАЗДЕЛ 6: Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий

#### Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры

##### Общие указания

Избегать контакта с кожей, глазами и одеждой. Обеспечить хорошую вентиляцию. Использовать персональные средства защиты. Особая опасность скольжения по причине пролитого/просыпанного продукта.

#### Предупредительные меры по охране окружающей среды

Не допускать попадания в грунтовое основание/почву.

#### Методы и материалы для локализации и очистки

##### Для чистки

Соответствующий материал для разбавления или нейтрализации: Вода. Уксусная кислота, разбавленный, разжиженный, разведённый. Загрязненные поверхности тщательно очистить.

##### Дополнительная информация

С собранным материалом обращаться согласно разделу по утилизации.

#### Ссылка на другие разделы

Безопасная работа: смотри раздел 7

Индивидуальные средства защиты: смотри раздел 8

Утилизация: смотри раздел 13

### РАЗДЕЛ 7: Правила хранения химической продукции и обращения с ней при погрузочно-разгрузочных работах

#### Меры предосторожности при работе с продуктом

##### Информация о безопасном обращении

Особые меры обращения не обязательны.

##### Рекомендации по защите от возгорания и взрыва

Продукт сам не горит.

##### Рекомендации по общей промышленной гигиене

Избегать контакта с кожей, глазами и одеждой. Немедленно снять загрязненную, пропитанную одежду.

Перед перерывами и по окончании работы вымыть руки. На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться. Профилактическая защита кожи при помощи защитной мази.

#### Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

##### Требования в отношении складских зон и тары

Подходящий материал для емкостей/оборудования: Полиэтилен.

## Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

## Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 4 из 9

## Указания по совместному хранению

Не хранить вместе с: Кислота.

## Дополнительная информация по условиям хранения

Не хранить при температурах ниже: 5°C. Хранить только в оригинальной емкости в прохладном, хорошо проветриваемом месте.

## РАЗДЕЛ 8: Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты

## Параметры контроля

## Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны

№ CAS	Наименование вещества	ppm	мг/м3	Величина ПДК
67-68-5	Диметилсульфоксид		20	(максимальная)

## Дополнительные указания к граничным значениям

Не содержит веществ в количествах, превышающих пределы концентрации, для которых установлены ПДК на рабочем месте.

## Регулирование воздействия

## Подходящие технические устройства управления

См. раздел 7. Не требуется никаких дополнительных мер.

## Защитные и гигиенические меры

## Защита кожи

нерелевантный

## Защита дыхательных путей

Аппарат защиты органов дыхания необходим при: недостаточной вентиляции. аэрозольное- или туманное образование.

Пригодный респиратор: пылевое фильтрующее устройство (EN 143). P1 / P2

## Регулирование воздействия на окружающую среду

См. раздел 7. Не требуется никаких дополнительных мер.

## РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

## Информация об основных физико-химических свойствах

Физическое состояние вещества:	жидкий	
Цвет:	красно-коричневый	
Запах:	характерный	
Точка плавления/точка замерзания:		не определено
Температура кипения или температура начала кипения и диапазон кипения:		98 °C
Горючесть:		неприменимо
Нижний предел экспозиции:		неприменимо
Верхний предел экспозиции:		неприменимо
Точка вспышки:		неприменимо
Температура воспламенения:		неприменимо
Температура разложения:		неприменимо
pH (при 20 °C):		11,45
Растворимость в воде:		поддающийся смешению.
(при 20 °C)		
Растворимость в других растворителях		
не определено		
Коэффициент распределения		не определено
n-октанол/вода:		

## Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

## Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 5 из 9

Давление пара: (при 20 °C)	23 hPa
Давление пара: (при 50 °C)	123 hPa
Плотность (при 20 °C):	не определено
Относительная плотность пара:	не определено

**Другие данные****Информация в отношении классов физической опасности**

Взрывоопасные свойства

неприменимо

Температура самовозгорания

твёрдого тела:

неприменимо

газа:

неприменимо

Окисляющие свойства

Не окислительный.

**Другие характеристики безопасности**

Скорость испарения:

не определено

Содержание твёрдых веществ:

не определено

Вязкость, динамическая:

не определено

**Дополнительная информация**

(ООН) UN-тест, часть III в подразделе 37.4: Test methods for corrosion to metals: скорость коррозии (mm алюминий/год): &lt; 6,25

**РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность****Реакционная способность**

При надлежащем обращении и хранении опасных реакций не возникает.

**Химическая устойчивость**

Продукт является стабильным, если он хранится при нормальной температуре окружающей среды.

**Возможность опасных реакций**

Экзотермическая реакция с: Кислота.

**Условия, которых следует избегать**

Предохранять от прямого солнечного излучения.

**Несовместимые материалы, которых следует избегать**

нерелевантный

**Опасные продукты разложения**

Опасные продукты распада не известны.

**РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности****Данные о токсикологическом воздействии****Острая токсичность**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**ATE<sub>тих</sub> рассчитанный**

ATE (оральный) &gt; 5000 mg/kg; ATE (кожный) &gt; 5000 mg/kg; ATE (ингаляционный испарение) &gt; 50 mg/l;

ATE (ингаляционный пыль/туман) &gt; 12,5 mg/l

## Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

## Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 6 из 9

CAS-Номер	название				
	Путь воздействия вредных веществ	Доза	Виды	Источник	Метод
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts				
	оральный	LD50 mg/kg	1080	Крыса	ОЭСР 401
	кожный	LD50 mg/kg	> 2000	Крыса	ОЭСР 402
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside				
	оральный	LD50 mg/kg	> 3730	Крыса	
	кожный	LD50 mg/kg	> 4000	Кролик	

**Раздражение и коррозия**

При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение.

Разъедание/раздражение кожи: Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Сенсибилизирующее действие**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Канцерогенные, мутационные последствия, а также скорость их распространения**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Специфическая токсичность для отдельного органа-мишени при однократном воздействии**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Специфическая токсичность для отдельного органа-мишени при многократном воздействии**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Опасно при вдыхании**

Исходя из имеющихся данных критерии классификации не выполнены.

**Специфические / особые симптомы в опытах с животными**

Сведения не доступны

**Информация о других опасностях****Эндокринные разрушающие свойства**

неприменимо

**РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду****Токсичность**

Какие-либо данные по смеси отсутствуют.

## Паспорт безопасности

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

## Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 7 из 9

CAS-Номер	название					
	Водная токсичность	Доза	[h]   [d]	Виды	Источник	Метод
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts					
	Острая токсичность для рыб	LC50 > 1 - 10 mg/l	96 h	Lepomis macrochirus (синежаберный солнечник)	US EPA 1975	
	Острая водорослевая токсичность	ErC50 > 10 - 100 mg/l	72 h	@1201.B120239	ОЭСР 201	
	Острая Crustacea токсичность	EC50 > 1 -10 mg/l	48 h	Daphnia magna	ОЭСР 202	
	Токсичность для рыб	NOEC > 0,1 - 1 mg/l	196 d	Pimephales promelas (толстоголов)		
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside					
	Острая токсичность для рыб	LC50 198 mg/l	96 h	Pimephales promelas (толстоголов)		

**Стойкость и разлагаемость**

Содержащиеся в этой смеси поверхностно-активные вещества соответствует критериям биологической разлагаемости, определенным Регламентом (ЕС) № 648/2004 о детергентах.

CAS-Номер	название				
	Метод	Значение	d	Источник	
	Оценка				
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts				
	ОЭСР 301B	> 60 %	28		
	Легко биологически распадается (по критериям ОЭСР).				
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside				
	ОЭСР 301F	> 60 %	28		
	Легко биологически распадается (по критериям ОЭСР).				

**Потенциал биоаккумуляции**

Какие-либо данные по смеси отсутствуют.

**Мобильность в почве**

При попадании в почву продукт начинает перемещаться и может вызвать загрязнение грунтовых вод.

**Эндокринные разрушающие свойства**

Данный продукт не содержит вещество, обладающее свойствами, нарушающими работу эндокринной системы у нецелевых организмов, поскольку ни один из компонентов не отвечает этим критериям. неприменимо

**Другие вредные воздействия**

нерелевантный

**РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)****Методы утилизации отходов****Рекомендация**

Утилизация в соответствии с действующими предписаниями.

**Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки**

Вода. Зараженную упаковку полностью опустошить и можно снова использовать после соответствующей очистки. Не контаминированные и пустые от остатков ёмкости могут быть повторно использованны.

**РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)****Сухопутный транспорт (ADR/RID)**

**Паспорт безопасности**

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

**Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)**

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 8 из 9

**Номер ООН или идентификационный номер:**  
**Надлежащее отгрузочное наименование:**  
**Категория опасности при транспортировке:**  
**Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**Доставка по внутренним водным путям (ADN/ADNR)**

**Номер ООН или идентификационный номер:**  
**Надлежащее отгрузочное наименование:**  
**Категория опасности при транспортировке:**  
**Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**Морская доставка (IMDG)**

**Номер ООН или идентификационный номер:**  
**Надлежащее отгрузочное наименование:**  
**Категория опасности при транспортировке:**  
**Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**Воздушный транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)**

**Номер ООН или идентификационный номер:**  
**Надлежащее отгрузочное наименование:**  
**Категория опасности при транспортировке:**  
**Упаковочная группа:**

Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.  
 Не классифицирован в качестве опасного продукта согласно транспортным предписаниям.

**Опасность вредного воздействия на окружающую среду**

ОПАСНО ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: Нет

**Специальные меры предосторожности для пользователя**

Нет необходимости в каких-то особых мероприятиях.

**Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ**

нерелевантный

**Другая дополнительная информация**

(ООН) UN-тест, часть III в подразделе 37.4: Test methods for corrosion to metals: скорость коррозии (mm алюминий/год): < 6,25

**РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве****Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.****Дополнительная рекомендация**

Содержащиеся в этой смеси поверхностно-активные вещества соответствуют критериям биологической

**Паспорт безопасности**

в соответствии с ГОСТ 30333-2007

**Чистящий гель-спрей для духовых шкафов (00311860, 00312298, 00312482)**

Дата ревизии: 04.03.2024

Код продукта: 00311860

страница 9 из 9

разлагаемости, определенным Регламентом (ЕС) № 648/2004 о детергентах. Документы, которые это подтверждают, подготовлены для соответствующих органов государств-участников и предоставляются только в их распоряжение либо по их прямой просьбе, либо по просьбе производителя детергентов.

**Национальные предписания****РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация****Редакционные примечания**

Указания по изменению: раздел 6, 11, 12

**Дополнительная информация**

Данные в этом паспорте безопасности соответствуют тому уровню сведений, которыми мы располагали на день сдачи его в печать. Информация должна служить вам отправной точкой для безопасного обращения с названным в данном паспорте безопасности продуктом при хранении, обработке, транспортировке и утилизации. Данные не относятся к другим продуктам. Поскольку продукт смешивается или перерабатывается с другими материалами, данные из этого паспорта безопасности непереносимы для готовых новых материалов.

*(Данные по опасным ингредиентам были взяты из информационных листов по технике безопасности субподрядчиков в их последней актуальной редакции.)*