

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

## АБАКТЕРИЛ - Дезинфицирующее средство с моющим эффектом

### 1. ОБОЗНАЧЕНИЕ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ

Торговое наименование	АБАКТЕРИЛ / АБАКТЕРИЛ
Технические условия	ТУ 9392-001-90194350-2011
Свидетельство о гос. регистрации	RU.77.99.27.002.E.053024.12.11 от 22.12.2011г.
Сертификат соответствия	РОСС RU.АЯ46.Н70187 от 18.01.2013г.
Область применения	Дезинфекция
Производитель	ООО «Рудез» 142172, г.Москва, г.Щербинка, ул. Космонавтов, 16 +7 499 3933122 <a href="http://www.rudez.info">www.rudez.info</a>
Телефон в экстренных ситуациях	+7 499 5011529

### 2. СОСТАВ/СВЕДЕНИЯ ОБ ИНГРЕДИЕНТАХ

Химическое название	CAS номер	EC No/ REACH Reg-No	Классификация	Концентрация (%)
алкилдиметилбензиламмоний хлорид )N-alkyl-dimetyl-benzyl-ammonium chloride)	68424-85-1	270-325-2	Дезинфектант	3%
Алкилдиметилэтилбензиламмоний хлорид (Alkyldimethylethylbenzylammonium chloride)	<b>8045-21-4</b>		Дезинфектант	3%
N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин (Bis (3-aminopropyl) dodecylamine)	<b>2372-82-9</b>	219-145-8	Дезинфектант	1,6%
полигексаметиленгуанидин гидрохлорид (Poly(hexamethyleneguanidine) hydrochloride)	<b>57029-18-2.</b>		Дезинфектант	1,4%
С6 Алкилполиглюкозид	54549-24-5	259-217-6	моющий компонент	1%
ВОДА				

### 3. ВИДЫ ОПАСНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ И УСЛОВИЯ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

*Категории опасности веществ и препаратов*

4 класс малоопасных веществ при нанесении на кожу и при ингаляционном воздействии в виде паров по степени летучести.

*Информация об опасностях для человека и окружающей среды*

Оказывает умеренное раздражающее действие на кожу и выраженное - на слизистые оболочки глаза.

### 4. МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

**Общие указания:** Избегать контактов с глазами и с кожей

**При вдыхании:** При появлении признаков раздражения органов дыхания - вывести пострадавшего на свежий воздух, прополоскать рот водой. При необходимости обратиться к врачу.

**Контакт с глазами:** Промыть струей воды. Закапать 30%-раствор сульфацил натрия. При необходимости обратиться к врачу

**Контакт с кожей:** Промыть струей воды.

**При проглатывании:** Выпить несколько стаканов воды и 10-20 таблеток активированного угля. Рвоту не вызывать. При необходимости обратиться к врачу

## **5 МЕРЫ И СРЕДСТВА ПОЖАРОВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ**

Применение средства пожаротушения.

Применение любого огнегасящего средства разрешается. Пена, вода, углекислый газ.

Продукт невоспламеняющийся

## **6 МЕРЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**

### **Меры личной безопасности.**

Избегать контакта с кожей и глазами.

**При случайной утечке средства.** Проветрить область утечки или пролития. Использовать индивидуальную защитную одежду, сапоги, перчатки резиновые или из полиэтилена, защитные очки, для защиты органов дыхания – универсальные респираторы типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки В. Удалить персонал. Изолировать загрязнённую площадь.

При уборке пролившегося средства следует адсорбировать его песком, землей, опилками, силикагелем или другим удерживающим жидкость веществом, собрать и направить на утилизацию, остатки смыть большим количеством воды.

Не выбрасывать (не выливать неразбавленные остатки) использованную упаковку в озёра, реки, каналы, моря, океаны.

## **7 ПЕРЕВОЗКА и ХРАНЕНИЕ**

Хранить в герметично закрытых оригинальных емкостях производителя, в сухих чистых, хорошо вентилируемых темных складских помещениях, вдали от нагревательных приборов и открытого огня, отдельно от лекарственных средств, в местах недоступных для посторонних лиц, детей и животных при температуре от минус 30°C до плюс 35°C.

Транспортировать средство возможно всеми видами транспорта, гарантирующими сохранность продукции и тары, в герметично закрытых оригинальных емкостях производителя в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на этих видах транспорта.

В соответствие с ГОСТ 19433-81 средство «Абактерил» не является опасным грузом.

Срок годности средства в невскрытой упаковке производителя составляет 5 лет.

## **8 СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ**

**Защита дыхательных путей:** При превышении воздействия - универсальные респираторы типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки В

**Защита кожи:** Водонепроницаемые перчатки и спецодежда

**Защита глаз:** используйте плотно прилегающие химические очки или полную защиту лица, если вероятно попадание средства в глаза

## **9 ФИЗИЧЕСКИЕ и ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

Внешний вид : прозрачная жидкость желтоватого цвета со слабым специфическим запахом или запахом применяемой отдушки. Допускается наличие опалесценции и незначительного осадка.

Водорастворимый в любых пропорциях

Плотность (1.0±0.05 g/ml),

pH 8,4±0,5

Температура замерзания -5 °C

## **10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ**

### **Химическая стабильность**

Стабилен при обычных условиях использования и хранения.

### **Избегать:**

Нагревания свыше 50 °C.

### **Несовместимость:**

Продукт может реагировать с сильными окислителями, анионными соединениями.

### **Вредные продукты распада**

Неизвестны при обычных условиях использования и хранения.

### **Вредная Полимеризация.**

Невозможна.

## **11 ИНФОРМАЦИЯ О ТОКСИЧНОСТИ**

Канцерогенность: Ингредиенты не указаны в перечне канцерогенных веществ по IARC, NTP или OSHA.

LD50 уровень при введении в желудок LD50 (крысы) = >1000 мг/кг, что соответствует 3 классу умеренно опасных веществ по ГОСТ 12.1.007-76.

LD50 уровень при введении на кожу LD50 (мыши) = >2500 мг/кг, . что соответствует 4 классу малоопасных веществ по ГОСТ 12.1.007-76.

LD50 уровень при введении в брюшную полость LD50 (крысы) = >100 мг/кг, что соответствует 4 классу малотоксичных веществ по Классификации К.К.Сидорова

Не обладает кожно-резорбтивной и сенсибилизирующей активностью.

## **12 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Средство полностью биоразлагаемо.

## **13 ИНФОРМАЦИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ**

Утилизация осуществляется в соответствие с федеральными и региональными требованиями.

Запрещено использовать открытые водные источники и природные бассейны. Запрещено сливать в канализацию неразбавленным.

Не используйте вторично контейнеры /бочки/. Трижды промойте ёмкость водой.

Утилизируйте в соответствии с правилами использования санитарных свалок. Либо в соответствии с процедурой утилизации подобных отходов прописанных в государственных рекомендациях.

Если разрешена процедура сжигания пластиковых контейнеров, не находитесь вблизи дыма.

## **14 ТРАНСПОРТИРОВКА**

В соответствие с ГОСТ 19433-81 средство «Абактерил» не является опасным грузом.

Транспортировать средство разрешается всеми видами транспорта.

## **15. ПРЕДПИСАНИЯ** Международное и национальное законодательство.

Указание опасности:

XI – раздражающий



R 22 Вреден при проглатывании

S 26 в случае контакта с глазами срочно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

R36 Раздражает глаза

R 38 Раздражает кожу

## **16 Другая информация**

Не рекомендуется смешивать средство с бытовыми моющими средствами и мылами во избежание снижения эффективности