

STAMMOPUR DB

Напечатано: 24.02.2010

No.: 83002

страница 1 из 4

1. Наименование (название) и состав вещества или материала**Идентификация вещества/препарата**

STAMMOPUR DB

Использование вещества / приготовления

Дезинфицирующее средство. Disinfection and cleaning of burs, ready for use.

*Только для профессионального использования.

Наименование предприятия

Компания :	DR.H.STAMM GmbH	Справочный отдел :	
Улица :	Heinrichstr. 3-4	Телефон :	+49-(0)30-768 80-258
Населенный пункт :	D-12207 Berlin	Электронная почта :	sdb@dr-stamm.de
Телефон :	+49-(0)30-768 80-280	Аварийный номер телефон :	+49-(0)30-768 80-280
Internet :	www.dr-stamm.de		

Дальнейшие указания

24-hours-emergency: Giftnotruf Berlin: +49-(0)30-30686790 (german, english)

2. Виды опасного воздействия и условия их возникновения**Классификация**

Указания на опасность : Раздражающий

R-фраза(ы):

Горюч.

Раздражает глаза и кожу.

Пары могут вызвать сонливость и головокружение.

3. Сведения об организации (лице) - производителе или поставщике

Химические характеристики (Смесь)

Опасное содержание веществ

ЕС-Номер	CAS-Номер	название	часть	Классификация
213-791-2	7732-18-5	Water	60-70 %	
200-661-7	67-63-0	propan-2-ol; isopropyl alcohol; isopropanol	30,0 %	F, Xi R11-36-67
215-185-5	1310-73-2	caustic soda, sodium hydroxide	<1,0 %	C R35
215-540-4	1303-96-4	Sodium tetraborate decahydrate	<1,0 %	
	68155-20-4	Alkanolamides	<0,5 %	Xn, Xi R22-38-41-48/22
200-573-9	64-02-8	Ethylenediaminetetraacetic acid tetrasodium salt	<0,5 %	Xn R22-36
230-525-2	7173-51-5	Didecyldimethylammonium chloride	0,1 %	C, Xn, N R22-34-50

Поясняющий текст R-фраз смотреть в главе 16.

4. Меры первой помощи**Общие указания**

Снять загрязнённую, облитую одежду.

При вдыхании

Обеспечить подачу свежего воздуха.

При попадании на кожу

При контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством вода и мыло. При раздражении кожи посетить доктора.

При контакте с глазами

Незамедлительно открыть щель век и прополоскать глаза проточной водой от 10 до 15 минут. Посетить окулиста.

При попадании в желудок

Срочно прополоскать рот и запить большим количеством воды. Не вызывать тошноту. Проконсультироваться у доктора.

5. Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности**Подходящие средства пожаротушения**

вода. Пена. оросительная вода.

Средства пожаротушения, которые не должны применяться в целях безопасности

Мощная водяная струя.

STAMMOPUR DB

Напечатано: 24.02.2010

№.: 83002

страница 2 из 4

Особые случаи опасности воздействия, причиной которых является вещество или сам препарат, продукты его сгорания или выделяемые при этом газы

В случае пожара могут образоваться: Оксиды азота (NOx). Двуокись углерода (CO2).

Специальное защитное обмундирование при пожаротушении

защитная одежда.

Дополнительные указания

Продукт не является: способствующий распространению огня.

Принимать меры по тушению пожара подходящие для окружающей среды.

6. Меры по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций**Меры личной безопасности**

Использовать персональные средства защиты.

Предупредительные меры по охране окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию и водоёмы.

Способы дезактивации

Собрать с впитывающими материалами (песок, кизельгур, кислотосвязующие, универсальный связующий материал).

С полученным материалом обращаться согласно разделу по утилизации.

7. Правила обращения и хранения**Обращение****Указания по безопасному обращению**

Специальные технические меры безопасности не обязательны.

Указания по защите от пожара и взрыва

Держать вдали от источников возгорания - Не курить.

Хранение**Требования к складским помещениям и емкостям**

Хранить только в оригинальной ёмкости. Держать вдали от продуктов питания, напитков и корма.

Класс складирования (VCI) :

LGK 3A

8. Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала (пользователя)**Предельное значение излучения****Контроль и наблюдение излучения****Ограничение и контроль экспозиции на рабочем месте**

Смотри главу 7. Не требуется никаких дополнительных мер.

Защитные и гигиенические меры

На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться.

Перед паузами и по окончании работы вымыть руки.

Защита дыхания

Защита дыхания не требуется.

Защита рук

Подходящий материал: PE (полиэтилен). NR (Натуральный каучук, Натуральный латекс).

CR (полихлоропрен, Хлоропреновый каучук). NBR (Нитриловый каучук).

Бутилкаучук. FKM (Фторкаучук (Витон)).

Защита глаз

оправа очков.

Защита тела

Защита тела: не требуется.

9. Физические и химические свойства**Общая информация (вид, запах)**

Физическое состояние веще жидкий

Цвет : чистый, бесцветный

Запах : по: Изопропанол.

Важная информация по защите здоровья и окружающей среды, а также по технике безопасности

		Стандарт на метод испытания
pH (При 20 °C) :	13,1	DGF H-III 1

Изменения состояния

Точка плавления/диапазон : -15 °C

STAMMOPUR DB

Напечатано: 24.02.2010

№.: 83002

страница 3 из 4

Точка кипения/диапазон : >100 °C

Точка вспышки : 28 °C

Взрывоопасные свойства

не взрывоопасный.

Окисляющие свойства

не способствующий распространению огня.

Плотность (При 20 °C) : 0,96 g/cm³ DIN 12791

Растворимость в воде : поддающийся смешению.

10. Стабильность и химическая активность**Условия, которых следует избегать**

Материалы, которых следует избегать

кислота, концентрированный.

Опасные продукты разложения

11. Токсикологическая информация**Раздражающее/разъедающее действие**

Раздражающее действие на глаза: раздражающий.

Раздражающее действие на кожу: раздражающий.

Сенсибилизирующее действие

не сенсибилизирующий.

12. Воздействие на окружающую среду**Экотоксичность**

При правильном введении малых концентраций в адаптированную биологическую очистную установку не ожидается каких-либо нарушений способности активного ила к биологическому разложению.

13. Утилизация и/или удаление отходов (остатков)**Рекомендация**

Сочетание кодовых номеров/маркировкой отходов выполнять в соответствии с EAKV для индустрии и промышленных процессов.

Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки

Зараженную упаковку полностью опустошить и можно снова использовать после соответствующей очистки.

14. Требования по безопасности при транспортировании**Сухопутный транспорт (ADR/RID)**

ADR/RID-Класс : 3

UN-Номер : 1987

ADR/RID-Упаковочная группа : III

Риск № : 30

ADR/ RID-Лист опасности : 3

Классификационный код : F1

Описание товаров

ALCOHOLS, N.O.S.

Дополнительная информация (Наземный транспорт)

3 * D/E

Морская доставка (IMDG)

IMDG-Класс : 3

UN-Номер : 1987

Лист опасности : 3

IMDG-Упаковочная группа : III

EmS : F-E, S-D

Marine pollutant : no

Описание товаров

ALCOHOLS, N.O.S. (CONTAINS ISOPROPANOL, SOLUTION)

Воздушный транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)

ICAO/IATA-Класс : 3

UN/ID-Номер : 1987

Лист опасности : 3

ICAO-Упаковочная группа : III

Описание товаров

ALCOHOLS, N.O.S. (Contains Isopropanol, solution)

15. Международное и национальное законодательство**ЕС-Этикетки**

Знаки опасности :

Xi – Раздражающий

R -фраза(ы)

10 Горюч.

36/38 Раздражает глаза и кожу.

67 Пары могут вызвать сонливость и головокружение.

STAMMOPUR DB

Напечатано: 24.02.2010

№.: 83002

страница 4 из 4

S -фраза(ы)

- 16 Держать вдали от источников возгорания. Не курить.
26 В случае контакта с глазами немедленно прополоскать большим количеством воды и обратиться к врачу.
37/39 Носить подходящие перчатки и защиту для глаз/лица.

ЕС Международное и национальное законодательство

Закон о льготном налоге на летучие органические соединения (ЛОС) : 30 % (288 g/l)

Национальные предписания

Класс загрязнения воды (D) : 1 - слегка заражающий воду

16. Дополнительная информация**Текст фраз риска, ссылка на которые приведена под заголовками 2 и 3**

- 10 Горюч.
11 Сильно горюч.
22 Вреден при проглатывании.
34 Вызывает ожоги.
35 Вызывает сильные ожоги.
36 Раздражает глаза.
36/38 Раздражает глаза и кожу.
38 Раздражает кожу.
41 Риск серьезного повреждения глаз.
48/22 Вредно: опасность серьезного повреждения здоровья путем продолжительной экспозиции при проглатывании.
50 Очень ядовито по отношению к водным организмам.
67 Пары могут вызвать сонливость и головокружение.

Дополнительная информация

учебные инструкции: Соблюдать инструкцию по эксплуатации, находящуюся на этикетке.

Данные базируются на сегодняшнем уровне наших знаний, однако они не представляют собой гарантию свойств продукта и не являются основой для договорных правовых связей.

Редакционные примечания

* Данные были изменены по сравнению с последней версией

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