

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB

WM 0709513

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 20.10.2009

Дата печати 01.02.2012

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ

Информация о товаре

Торговое наименование : GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB
идентификационный номер : 61044

Использование : Очистительное средство
Вещества/Препарата : Только для профессионального применения.

КОМПАНИЯ : Werner & Mertz Prof. Vertriebs GmbH
Neualmerstrasse 13
5400 Hallein

Телефона : +436245872860
Факс : +43624587286535
Электронный адрес Лицо, ответственное за выдачу спецификации : Produktsicherheit@werner-mertz.com
Аварийный номер телефона : +43(0)1-4064343

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ(ЕЙ)

Информация об опасностях для человека и окружающей среды

Вызывает сильные ожоги.

3. СОСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ

Химическая природа : Водный раствор поверхностно активных веществ.

Опасные компоненты

Химическое название	CAS-Номер.	ЕС-Номер. / Регистрационный номер	Классификация	Концентрация [%]
Sodium hydroxide (INCI)	1310-73-2	215-185-5	C; R35	>= 10 - < 15
TEA-Lauraminopropionate (INCI)	14171-00-7	238-015-1	Xi; R38 Xi; R41	>= 2 - < 5

Полный текст фраз риска, указанных в данном разделе, можно найти в Разделе 16.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Общие рекомендации : Вынести из опасной зоны. Получить консультацию у врача. Показать эти правила техники безопасности оказывающему помощь врачу.

Вдыхание : Перенести на свежий воздух. После сильной экспозиции получить консультацию у врача.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB

WM 0709513

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 20.10.2009

Дата печати 01.02.2012

- | | | |
|---------------------|---|--|
| Попадание на кожу | : | Немедленно снять зараженную одежду и обувь. Смыть большим количеством воды с мылом. Необходима немедленная медицинская обработка, так как коррозионные процессы необработанной кожи являются медленными и раны заживают плохо. |
| Попадание в глаза | : | Небольшие количества, попавшие в глаза при распылении, могут вызвать необратимое повреждение ткани и привести к слепоте. В случае контакта с глазами, немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Продолжать промывание глаза по дороге в больницу. Снять контактные линзы. Защитить неповрежденный глаз. Во время полоскания держать глаз широко открытым. Немедленно промыть большим количеством воды, так же под веками, на протяжении не менее 15 минут. |
| Попадание в желудок | : | Прополоскать рот водой и затем выпить большое количество воды. НЕ вызывать рвоту. Не давать молоко или алкогольные напитки. Никогда не следует давать что-либо через рот человеку, находящемуся без сознания. Пострадавшего немедленно направить в больницу. |

5. МЕРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

- | | | |
|--|---|--|
| Подходящие средства пожаротушения | : | Использовать меры тушения, которые подходят к местным обстоятельствам и к окружающей среде. |
| Специфические виды опасности при пожаротушении | : | Не позволять попаданию стоков от пожаротушения в сточные каналы и водотоки. |
| Специальное защитное оборудование для пожарных | : | При пожаре надеть автономный дыхательный аппарат. |
| Дополнительная информация | : | Загрязненную воду для пожаротушения собирать в отдельную емкость. Такую воду нельзя спускать в сточные каналы. Утилизация остатков сгорания и загрязненной воды для пожаротушения должна осуществляться в соответствии с местными нормативами. |

6. МЕРЫ, ПРИНИМАЕМЫЕ ПРИ АВАРИЙНОМ ВЫБРОСЕ/СБРОСЕ

- | | | |
|---|---|---|
| Меры личной безопасности | : | Использовать персональное защитное оборудование. Обеспечить соответствующую вентиляцию. Эвакуировать персонал в безопасные места. |
| Предупредительные меры по охране окружающей среды | : | Не смывать в поверхностную воду или в канализационную систему. |

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB

WM 0709513

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 20.10.2009

Дата печати 01.02.2012

Способы дезактивации : Нейтрализовать кислотой. Впитать в инертный поглощающий материал (например песок, силиконный гель, кислотный связывающий раствор, универсальный связывающий раствор, опилки). Содержать в подходящих и закрытых контейнерах для удаления.

7. РАБОТА С ПРОДУКТОМ И ЕГО ХРАНЕНИЕ

Обращение

Информация о безопасном обращении : Избегать формирования аэрозоля. О мерах по личной защите см. раздел 8. В области применения данного вещества запрещено курить, пить и принимать пищу. Во избежание пролитий во время работы хранить бутылку на металлическом подносе.

Рекомендации по защите от возгорания и взрыва : Нормальные противопожарные меры.

Хранение

Требования в отношении складских зон и тары : Хранить контейнеры в закрытом состоянии в сухом хорошо проветриваемом помещении. Открытые контейнеры должны быть аккуратно запечатаны и установлены в вертикальное положение для предотвращения утечки. Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере.

Другие данные : Отсутствие разложения если используется и применяется как указано.

8. МЕРЫ КОНТРОЛЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ/ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Компоненты с параметрами контроля на рабочем месте

Не содержит субстанций с величинами пределов профессионального облучения.

Средства индивидуальной защиты

Защита дыхательных путей : В случае образования испарений использовать респиратор с одобренным фильтром.

Защита рук : Поливиниловые или нитрилбутиловые резиновые перчатки. Выбранные защитные перчатки должны соответствовать техническим характеристикам Директивы ЕС 89/686/ЕЕС и основанного на ней стандарта EN 374. Перед тем как снять перчатки вымыть их с водой и мылом.

Защита глаз : Бутылка для мытья глаз с чистой водой. Плотные прилегающие защитные очки. Носить щит для лица и защитный костюм для аномальных проблем обработки.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB

WM 0709513

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 20.10.2009

Дата печати 01.02.2012

- Защита кожи и тела : непроницаемая одежда Выбор защитного снаряжения производить в соответствии с количеством и концентрацией опасного вещества на рабочем месте.
- Гигиенические меры : Обращаться в соответствии с правилами безопасности и промышленной гигиены. Вымыть руки перед перерывами и в конце рабочего дня.

9. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид

- Форма : жидкость
- Цвет : светло-желтый
- Запах : характерный

Данные по технике безопасности

- Температура вспышки : не применимо
- pH : ca. 12,4
- Точка кипения/диапазон : Информация отсутствует.
- Плотность : ca. 1,165 g/cm³
- Растворимость в воде : растворимый

10. УСТОЙЧИВОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

- Условия, которых следует избегать : не имеются данные
- Термическое разложение : не имеются данные
- Опасные реакции : Стабильность:
Отсутствие разложения если используется как указано.

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Раздражение кожи : Исключительно коррозионный и разрушающий кожу.
- Раздражение глаз : Может повлечь необратимое повреждение глаз.
- Повышение чувствительности : не имеются данные
- Дополнительная информация : не имеются данные

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB

WM 0709513

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 20.10.2009

Дата печати 01.02.2012

12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация об удалении (продолжительность существования и способность к разложению)

Биоразлагаемость : пдв, содержащиеся в данном препарате, соответствуют критериям биодеструкции, изложенным в Положении (ЕС) No.648/2004 о мощных средствах.

Дополнительная информация по экологии

Дополнительная информация экологического характера : Нет данных для данного продукта.

13. ИНФОРМАЦИЯ ОБ УДАЛЕНИИ

Продукт : Не сбрасывать отходы в канализацию. Не заражать пруды, водные пути или каналы химическим соединением или использованным контейнером. Предложить излишние растворы и те, которые не подлежат переработке, компании по удалению отходов с хорошей репутацией.

Загрязненная упаковка : Оставшиеся пустые контейнеры. Удалить в качестве неиспользованного продукта. Не использовать повторно пустые контейнеры.

номер отхода : Европейский Каталог Промышленных Отходов 200129
Согласно Европейскому Каталогу промышленных отходов, нормы и правила по утилизации отходов определяются не для продукта, а для типа использования. Нормы и правила по утилизации отходов должны устанавливаться потребителем, желательно при взаимном согласии со стороны управления по уничтожению промышленных отходов.

14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ADR/RID

UN-No : 1719
Описание товаров : ЩЕЛОЧНАЯ ЖИДКОСТЬ ЕДКАЯ, Н.У.К.
Класс : 8
Упаковочная группа : II
Классификационный код : C5
Идентификационный номер опасности : 80
Этикетки : 8

IMDG

UN-No : 1719
Описание товаров : CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S.
Класс : 8
Упаковочная группа : II

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB

WM 0709513

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 20.10.2009

Дата печати 01.02.2012

Этикетки : 8
EmS Номер : F-A
Морской загрязнитель : нет

15. ИНФОРМАЦИЯ О ПРАВОВОМ РЕГУЛИРОВАНИИ

Маркировка в соответствии с директивами ЕС

1999/45/ЕС

Символ(ы)

C



Коррозийный

Опасные компоненты, которые должны упоминаться на этикетке:

- 1310-73-2 Sodium hydroxide (INCI)

R -фраза(ы)

R35

: Вызывает сильные ожоги.

S -фраза(ы)

S 1/2

: Держать под замком и вдали от детей.

S23

: Не вдыхать распыление.

S26

: В случае попадания в глаза немедленно прополоскать большим количеством воды и обратиться к врачу.

S35

: Данный материал и его контейнер требуется удалить безопасным путем.

S36/37/39

: Носить соответствующую защитную одежду, перчатки и защиту для глаз/лица.

S45

: При несчастном случае, или если Вы плохо себя чувствуете, немедленно обратиться к врачу (где возможно, показать этикетку).

S51

: Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Государственные законодательства

Свод законов в отношении
риска крупных аварий

: 96/82/ЕС Обновление: 2003
Не подлежит действию директивы 96/82/ЕС

Содержание летучих
органических соединений
(ЛОС)

: Процентное содержание летучих веществ: < 0,01 %
0,02 g/l
Содержание летучих органических соединений, кроме
воды

Содержание летучих
органических соединений
(ЛОС)

: Процентное содержание летучих веществ: < 0,01 %
0 g/l
Содержание летучих органических соединений,
действительно только для материалов, используемых для
нанесения покрытия на деревянные поверхности

GISBAU (D)

: Распределение является невозможным

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии с Постановлением (EU) No.1907/2006



GRILL 2X5L EST/LIT/LET/RUS/GB

WM 0709513

Номер заказа:

Версия 1

Дата Ревизии 20.10.2009

Дата печати 01.02.2012

16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Текст фраз риска, ссылка на которые приведена под заголовками 2 и 3

R35	Вызывает сильные ожоги.
R38	Раздражает кожу.
R41	Риск серьезного повреждения глаз.

Дополнительная информация

Приведенные в настоящем Сертификате безопасности сведения основываются на уровне знаний, объеме информации и предположениях, которыми мы располагали на момент его составления. Содержащиеся в нем данные призваны лишь сориентировать пользователя в отношении таких аспектов, как безопасная работа с продуктом, использование, переработка, хранение, транспортировка и утилизация, и ни в коем случае не являются гарантией основных свойств продукта или его паспортом качества. Все утверждения распространяются только на поименованный выше конкретный продукт и не могут быть отнесены к случаю использования такого продукта в сочетании с любыми другими материалами, если только это не оговорено в тексте документа.

Ответственное лицо : Разработка продукта/ надежность продукта

500000000841