



СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА

GAITHER SLICK'EM

Страница : 1

Ред. № : 1

Дата ревизии : 20/3/2009

Отменяет : 0/0/0

www.lisam.com

1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СУБСТАНЦИИ/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРОВОДЯЩЕЙ

КОММЕРЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА : SUPER SLICK'EM
Использование Вещества/Препарата : Смазочные материалы для монтажа и демонтажа
Компания : Gaither Europe BV
Vijfhuizenweg 167
4708 AJ Roosendaal
Nederland
Tel: +31 165 554475
Fax: +31 165 568691
E-mail: gaither.europe.bv@worldonline.nl
Аварийный номер телефона : +31 165 554475 понедельник - пятница (8.30 - 17.00 hr)

2 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФАКТОРОВ РИСКА

Наиболее значительные факторы риска : Продукт неопасен согласно Директиве 1999/45/ЕС
Воздействие на окружающую среду : не представляет опасности

3 СОСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ

Продукт неопасен согласно Директиве 1999/45/ЕС
Определение препарата : акрилового полимера
Полный текст видов риска : Так же смотри секцию 16.

4. МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Меры по оказанию первой помощи
Вдыхание : Обеспечить неподвижное состояние пострадавшего.
Перенести на свежий воздух.
Контакт с кожей : Немедленно смыть большим количеством воды с мылом.
Немедленно снять зараженную одежду и обувь.
Выстирать зараженную одежду перед тем как снова надеть.
Контакт с глазами : Немедленно промыть глаз(а) большим количеством воды.
Проглатывание : Не вызывать рвоту.
Дополнительный совет : Никогда не давать ничего в рот человеку без сознания.
Если необходимо, обратиться за медицинской помощью.
Лечить симптоматично.

5. МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА

Применимые огнетушащие средства : использовать сухой химикат, CO₂, распылитель воды или "спиртовую" пену
Огнетушащие средства, запрещенные к использованию из соображений безопасности : струя воды под напором большого объема
Особые виды опасности : Эвакуировать персонал в безопасные места.
Охладить контейнеры/баки распылителем воды.
Возможные продукты разложения при гидролизе таковы: CO_x
Нагревание может высвободить испарения которые могут возгореться.
Утилизация остатков сгорания и загрязненной воды для пожаротушения должна осуществляться в соответствии с местными нормативами.
Специальные средства индивидуальной защиты для пожарных : Использовать средства индивидуальной защиты.
Надеть автономный дыхательный аппарат для тушения пожара если необходимо.



СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА

GAITHER SLICK'EM

Страница : 2

Ред. № : 1

Дата ревизии : 20/3/2009

Отменяет : 0/0/0

www.lisam.com

6. МЕРЫ НА СЛУЧАЙ НЕПРОИЗВОЛЬНОЙ ВЫБРОСА ИЛИ УТЕЧКИ

- Индивидуальные меры предосторожности : Так же смотри секцию 8.
Использовать средства индивидуальной защиты.
Обращаться в соответствии с хорошими практиками безопасности и промышленной гигиены.
Обеспечить адекватную вентиляцию.
- Предосторожности по защите окружающей среды : Предотвратить вход продукта в стоки.
- Методы по очистке : Предотвратить дальнейшую утечку или пролитие если это возможно сделать безопасно.
Отвести.
Впитать в инертный поглощающий материал (например песок, силиконовый гель, кислотный связывающий раствор, универсальный связывающий раствор, опилки).
Смести и убрать совком в подходящие контейнеры для удаления.
После очистки, смыть остатки водой.
Утилизация в соответствии с местными нормативами.

7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- Хранение : Хранить плотно закрытым в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом месте.
Хранить при температурах между 0 и 46°C.
Держать вдали от прямого солнечного света.
Не хранить вблизи несовместимых материалов, перечисленных в разделе 10 или, с ними.
- Обращение : Обращаться в соответствии с хорошими практиками безопасности и промышленной гигиены.
Избегать контакта с кожей и глазами.
Так же смотри секцию 8.
Использовать средства индивидуальной защиты.
Во время использования не есть, не пить и не курить.
Вымыть руки перед перерывами и немедленно после обращения с продуктом.
Обеспечить адекватную вентиляцию.
- Особое использование : Смазочные материалы для монтажа и демонтажа

8. КОНТРОЛЬ ЭКСПОЗИЦИИ/ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

- Средства индивидуальной защиты
- Дыхательная защита : не требуется при нормальном использовании
В условиях недостаточной вентиляции использовать средства защиты дыхательной системы (type A)
- Защита рук : защитные перчатки (EN 374)
Выбирая защитные перчатки для специального использования в рабочей зоне в определенный период необходимо принимать во внимание ряд факторов, определяющих условия использования перчаток на конкретном рабочем месте, как то (кроме всего прочего): присутствие прочих химических веществ, требования к физическому состоянию перчаток с учетом специфики рабочей среды (защита от порезов / проколов, классность, теплоизоляция), а также инструкции / технические данные, предоставленные поставщиком перчаток.
- Защита глаз : защитные очки (EN166)
- Гигиенические меры : Обращаться в соответствии с хорошими практиками безопасности и промышленной гигиены.
Перед перерывами и немедленно после обращения с продуктом вымыть лицо и руки.
- Контроль воздействия на окружающую среду : Информация отсутствует



СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА

GAITHER SLICK'EM

Страница : 3

Ред. № : 1

Дата ревизии : 20/3/2009

Отменяет : 0/0/0

www.lisam.com

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	: жидкость
Цвет	: прозрачный голубой
Запах	: нейтральный
pH	: Нет данных
Точка кипения/диапазон	: 100°C
Точка плавления/диапазон	: Нет данных
Точка вспышки	: Неприменимо
Скорость испарения	: Нет данных
Плотность испарения	: Неприменимо
Самовоспламенение	: Неприменимо
Взрывоопасные свойства	: Неприменимо
Окисляющие свойства	: Нет данных
Давление пара	: Неприменимо
Растворимость в воде	: растворимый
Вязкость	: Нет данных
Коэффициент распределения (n-октанол/вода)	: Нет данных
9 ПОСЛЕДУЮЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	: 1

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

Стабильность	: Стабилен при нормальных условиях
Опасные продукты разложения	: COx
Материалы, которых следует избегать	: Нет.
Недопустимые условия	: Теплота. Держать вдали от прямого солнечного света.

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вдыхание	: Может вызвать раздражение дыхательных путей.
Контакт с кожей	: еуцт нб еЯнбй есеийуфйкь.
Контакт с глазами	: еуцт нб еЯнбй есеийуфйкь.
Проглатывание	: Проглатывание может вызвать раздражение слизистых оболочек.
Хроническая токсичность	: Информация отсутствует

12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Биоаккумуляция	: О самом продукте не имеется никаких данных.
Экотоксичность	: не представляет опасности
Мобильность	: растворимый
Продолжительность / разлагаемость	: О самом продукте не имеется никаких данных.

13. МЕРЫ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Продукты осаживания	: Утилизация в соответствии с местными нормативами.
Codes of waste (2001/573/EC, 75/442/EEC, 91/689/EEC)	: Нормы и правила по утилизации отходов должны устанавливаться потребителем, желательно при взаимном согласии со стороны управления по уничтожению промышленных отходов. Следующие нормы и правила по утилизации отходов носят



СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА

GAITHER SLICK'EM

Страница : 4

Ред. № : 1

Дата ревизии : 20/3/2009

Отменяет : 0/0/0

www.lisam.com

13. МЕРЫ ПО УТИЛИЗАЦИИ (продолжение)

рекомендательный характер:
16 01 99 - wastes not otherwise specified

14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ADR/RID : Не классифицировано в качестве опасного в смысле транспортных ограничений.
Код IMDG : Не классифицировано в качестве опасного в смысле транспортных ограничений.
ICAO/IATA : Не классифицировано в качестве опасного в смысле транспортных ограничений.

15. РЕГУЛЯТОРНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка : Продукт неопасен согласно Директиве 1999/45/ЕС
Символ(ы): : -
R -фраза(ы) : -
S -фраза(ы) : -

16. ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Источники основных данных, : European Chemicals Bureau
используемые для составления техн MSDS RTT-PL-001 - GAITHER SLICK'EM (3/15/09)

Содержание и формат настоящего паспорта безопасности материалов соответствуют положениям директив Комиссии ЕЭС 1999/45/ЕС, 1967/548/ЕС и нормам Комиссии ЕЭС 1907/2006/ЕС (REACH), Приложение II.

ОТКАЗ ОТ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ Сведения, содержащиеся в данном Паспорте безопасности материала, получены из надежных, по нашему мнению, источников. Однако, информация предоставляется здесь без какой-либо гарантии достоверности, выраженной явно или косвенно. Условия и методы хранения, транспортировки, использования и утилизации продукта не зависят от нас и могут быть нам неизвестны. По этим и другим причинам мы не несем никакой ответственности за потерю, ущерб или расходы, возникшие, явно или косвенно, в результате хранения, транспортировки, использования или утилизации продукта. Данный Паспорт безопасности материала подготовлен и должен использоваться только для этого продукта. Если этот продукт применяется в качестве компонента в другом продукте, то данный Паспорт безопасности материала может быть недействительным.