



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ И КОМПАНИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Наименование продукции: BIT- CR CONCRETE REPAIRE METOCRETE BASE (основа)

Наименование компании: BIT United Limited Mill Street East, Dewsbury, West Yorkshire WF12 9BQ, United Kingdom

Телефон для информации: Tel: +44 (0) 1924 461341
Fax: +44 (0) 1924 458995

Контактный телефон в чрезвычайных обстоятельствах: тот же

2. СОСТАВ ПРОДУКТА/ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНГРИДИЕНТАХ

Компоненты, которые могут быть опасными: • BISPHENOLA/F EPOXY – RESIN (смола) 70-90%
[Xi] R36/38; [Sens.] R43; [N] R51/53

• C13/C15 - ALKYLGLYCIDYLETHER 10-30%
[Xi] R36/38; [Sens.] R43; [N] R51/53

3. ОПИСАНИЕ ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ОПАСНОСТИ

Основная опасность: Может вызывать раздражение на коже и слизистой оболочке глаз. Вредно для водных организмов. Может оказывать долговременное неблагоприятное воздействие на водную среду.

4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ (СИМПТОМЫ)

При попадании на кожу: Может вызывать раздражение и покраснение в месте контакта.

При попадании в глаза: Может вызвать раздражение и покраснение слизистой оболочки глаз.

При попадании внутрь организма: Может вызывать раздражение и покраснение слизистой оболочки рта и гортани.

При вдыхании: Может вызывать раздражение гортани с ощущением стеснения в груди.

4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ (ДЕЙСТВИЯ)

При попадании на кожу: Немедленно снять всю загрязнённую одежду и обувь во избежание приставания к коже. Немедленно промыть всё с большим количеством воды и мыла.

При попадании в глаза: Промыть глаза струей воды в течение 15 минут. Обратиться за врачебной медицинской помощью.

При попадании внутрь организма: Не рекомендуется вызывать рвоту. Промыть ротовую полость водой. Обратиться за врачебной медицинской помощью.

При вдыхании паров: Удалить пострадавшего от источника воздействия с соблюдением всех мер предосторожности. Обратиться за врачебной медицинской помощью.

5. ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРЫ

Средства пожаротушения: Углекислота, сухой химический порошок, спиртовая или полимерная пена.

Опасные факторы: При горении выделяет токсичный дым, углекислый/ угарный газ.

Защитные средства для пожарных: Рекомендуется пользоваться автономным дыхательным аппаратом. Рекомендуется использовать защитную одежду для предотвращения контакта с кожей и глазами.

6. ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ РАЗЛИВА

Персональная защита: см. п.8

Защита окружающей среды: Не допускать попадания отходов в сливные каналы и водные пути.

Процедура очистки: Собрать соответствующим способом в закрывающуюся ёмкость для отходов помеченную специальной этикеткой.

6. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Условия обращения: Не допускать образования пыли в воздухе.

Условия хранения: Хранить в плотно закрытом контейнере в прохладном хорошо вентилируемом помещении.

Упаковка: Хранение должно производиться только в оригинальной упаковке.

8. ОГРАНИЧЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ / ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Технические меры: Обеспечить достаточную вентиляцию помещения.

Защита органов дыхания: Нет необходимости в специальных средствах защиты.

Защита рук: Защитные перчатки

Защита глаз: Защитные очки. Обеспечить наличие воды для промывки глаз.

Защита кожи: Непроницаемая защитная одежда.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ / ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Агрегатное состояние: Жидкое

Цвет: Серый

Запах: Едва ощутимый

Растворимость в воде: Не растворяется

Интенсивность испарения: Незначительная

Окисление: Нет (в соответствии с нормами ЕС)

Растворимость в воде: Не растворяется

Растворимость: Большинство органических растворителей

Вязкость: Не вязкое

Точка/ интервал кипения °С: >200

Температура вспышки °С: >100

Относительная плотность: 1,10

Продукты распада: При горении выделяет токсичный дым, углекислый / угарный газ.

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Стабильность: Сохраняет стабильность в нормальных условиях.

Неблагоприятные условия: Нагревание.

Несовместимость: Кислоты.

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Продолжительный токсический эффект: Может вызывать раздражение на коже.

Пути воздействия: см. п. 4 настоящего листа безопасности

12. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

Подвижность: Не растворяется в воде. Тяжелее воды.

Устойчивость и разложение: Не подвержено биологическому разложению.

Способность к бионакоплению: Токсично для водных организмов.

13. ПОРЯДОК УТИЛИЗАЦИИ

NB: Утилизация должна производиться в соответствии с местными или национальными правилами.

14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**ADR/RID**

UN no: 3082

ADR класс: 9

Упаковочная группа: III

Код классификации: M6

Транспортное наименование:
ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (BISPHENOL A/F – EPOXY RESIN)

Маркировка: 9

Hazard ID: 90

IMDG/IMO

UN no: 3082

Класс: 9

Упаковочная группа: III

EmS: F-A, S-F

Загрязнение морской среды: -

Маркировка: 9

IATA/ICAO

UN no: 3082

Класс: 9

Упаковочная группа: III

Инструкции по упаковке: 914

Маркировка: 9

15. СВЕДЕНИЯ О НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТАХ

Маркировка опасности: Раздражающее вещество

Обозначение риска: R36/38: Вызывает раздражение на коже, слизистой оболочки глаз

R43: Может вызывать раздражение на коже

R51/53: Токсично для водных организмов. Может оказывать долговременное неблагоприятное воздействие на водную среду.

Обозначение мер безопасности: S2: Хранить в недоступном для детей месте

S24/25: Избегать попадания на кожу и в глаза

S29: Не допускать попадания отходов в сливные каналы и водные пути.

S37/39: Использовать защитные перчатки и маску

S61: Избегать разлива в окружающей среде.

Примечание: Сведения, которые содержатся в настоящем документе, только обозначают основные нормы и характеристики продукта описанного в листе безопасности. Пользователи должны рассматривать

изложенные данные как дополнение к основной информации в соответствии со всеми местными, государственными и международными нормами.

16. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение риска в п.2: R 36/38: Вызывает раздражение на коже, слизистой оболочки глаз

R43: Может вызывать раздражение на коже

R51/53: Токсично для водных организмов. Может оказывать долговременное неблагоприятное воздействие на водную среду.

Внимание: Вышеизложенная информация является достоверной, но не включающей полные сведения и может использоваться только, как справочное руководство. Компания не может нести ответственность за какой-либо ущерб, вызванный неправильным обращением с вышеприведенным продуктом.

BIT UNITED LIMITED
MILL STREET EAST, DEWSBURY, WEST YORKSHIRE, WF12 9BQ
TEL.: 01924 453886 FAX: 01924 458995