

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии 2001/58/EC

UV-Klebstoff B 690-0

Дата печатания : 22.06.2005

Код продукта : BO5209370

страница 1 из 5

1. Определение Субстанции / Препарата и Компании/Проводящей**1.1 Коммерческое название продукта**

UV-Klebstoff B 690-0

Применение материала/вещества/приготовления

адгезивы

1.2 Указания производителю\поставщику

Компания : BOHLE AG
 Улица : Dieselstr. 10
 Населенный пункт : D-42781 Haan
 Контактное лицо : Uwe Adler
 e-mail : uadler@bohle.de
 Справочный отдел : Produktmanagement

Телефона : 02129 5568-0
 Телефакс : 02129 5568 282

2. Состав / Информация По Ингредиентам**Химическая характеристика** (препарата)

Смола(ы) метакрилата/акрилата.

Опасные компоненты

ЕС-Номер	CAS-Номер	название	Вес	Классификация
212-782-2	868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate	20-35 %	Xi R36/38-43
	688-84-6	2-Ethylhexylmethacrylate	20-35 %	Xi R36/37/38

Полное описание приведённых ремонтных комплектов находится в разделе 16.

3. Определение Опасностей**Классификация**

Символ(ы) : Раздражающий
 R-фраза(ы) :
 Может вызвать сенсибилизацию путем контакта с кожей.
 Раздражает глаза, дыхательную систему и кожу.

4. Меры по Оказанию Первой Помощи**Вдыхание**

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

Контакт с кожей

Смыть большим количеством воды с мылом. Если симптомы не исчезнут, вызвать врача. Показывать эти правила техники безопасности оказывающему помощь врачу.

Контакт с глазами

При контакте с глазами, снимите контактные линзы и немедленно промойте слизистую, включая поверхность под веками, большим объемом воды в течение не менее 15 минут. В случае продолжения раздражения получить консультацию у специалиста.

Проглатывание

Не вызывать рвоту. Немедленно дать выпить большое количество воды. Немедленно вызвать в рача.

5. Меры по Тушению Пожара**Подходящая среда для тушения**

распылитель воды сухой порошок пена углекислый газ (CO₂)

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии 2001/58/EC

UV-Klebstoff B 690-0

Дата печатания : 22.06.2005

Код продукта : BO5209370

страница 2 из 5

Среда для тушения, которая не должна применяться по причинам безопасности

Не использовать поток воды так как он может растечься и вызвать пожар.

Определенные виды опасностей

@N05.00218100 Угарный газ, окиси водорода (NOx)

Специальное защитное оборудование для пожарников

Стандартная процедура при химических пожарах. Использовать меры тушения, которые подходят к местным обстоятельствам и к окружающей среде. При пожаре надеть автономный дыхательный аппарат.

6. Меры Против Нечаянного Высвобождения**Личные предосторожности**

Использовать персональное защитное оборудование.

Предосторожности по защите окружающей среды

Не смывать в поверхностную воду или в канализационную систему. Избегать попадания в почву

Методы по очистке

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. Обеспечить адекватную вентиляцию.

7. Обращение И Хранение**7.1 Обращение****Совет по безопасному обращению**

Вредно: опасность серьезного повреждения здоровья путем продолжительной экспозиции через вдыхание и контакт с кожей. Обеспечить адекватную вентиляцию, особенно в закрытых помещениях. Дыхательный аппарат необходим только когда образовался туман или аэрозоль. Вымыть руки перед перерывами и в конце рабочего дня. Держать вдали от продуктов питания, напитков и питания для животных.

Указания по предотвращению пожаров и взрывов

Не требуется никаких специальных защитных мер.

7.2 Складирование**Требования к складским помещениям и емкостям**

Хранить в первоначальном контейнере. Хранить контейнеры плотно закрытыми в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом месте.

Указания по совместному складированию

Никаких особых ограничений по хранению с другими продуктами.

Дальнейшие указания к условиям складирования

Держать вдали от прямого солнечного света. Хранить вдали от тепла.

8. Контроль Экспозиции/ Личная Защита**8.1 Предельные экспозиционные значения****8.2 Экспозиционное ограничение и контроль****Экспозиционное ограничение и контроль на рабочем месте**

Даже в случае полного высвобождения, вследствие наличия небольшого объема вещества, не ожидается, что будут превышены пределы экспозиции. Хотя обязанностью использующего является подтверждение и следование данным пределам экспозиции, которые даны на рабочем месте.

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии 2001/58/EC

UV-Klebstoff B 690-0

Дата печатания : 22.06.2005

Код продукта : BO5209370

страница 3 из 5

Гигиенические меры

Обеспечить адекватную вентиляцию. Где это является практичным, этого требуется достичь путем использования местной вентиляции выхлопной трубы и хорошей общей вытяжкой. Во время использования не есть, не пить и не курить. Вымыть руки перед перерывами и в конце рабочего дня. Держать вдали от продуктов питания, напитков и питания для животных.

Дыхательная защита

В случае недостаточной вентиляции надеть подходящее респираторное оборудование.

Защита рук

резиновые перчатки

Защита глаз

плотно прилегающие защитные очки

Защита тела

Избегать попадания на кожу, в глаза и на одежду. Снять и вымыть зараженную одежду перед повторным употреблением.

9. Физические и химические свойства**9.1 Внешний вид**

Форма : жидкость
 Цвет : светлый
 Запах : характерный

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

Стандарт на метод испытания

Изменения состояния

Точка вспышки : 89 °C
 Плотность (При 20 °C) : 1,03 g/cm³
 Растворимость воды : нерастворимый
 Динамическая вязкость : 600 mPa·s
 При (20 °C)

Содержание растворителя

0%

10. Стабильность И Реактивность**Условия, которых следует избегать**

Стабилен при соблюдении рекомендуемых условий хранения.

Материалы, которых следует избегать

окисляющие вещества, амины, сильные кислоты

Опасные продукты разложения

Отсутствие разложения если используется как указано.

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

Раздражение кожи. Сильное раздражение глаз.

Сенсибилизирующее действие

Может вызвать сенсибилизацию путем контакта с кожей.

Воздействия при повторной или длительной экспозиции

Повторяющаяся или продолжительная экспозиция может вызвать раздражение кожи и дерматит и сенсибилизацию у чувствительных людей.

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии 2001/58/EC

UV-Klebstoff B 690-0

Дата печатания : 22.06.2005

Код продукта : BO5209370

страница 4 из 5

12. Экологическая Информация**Укотоксичность**

При нормальном использовании не ожидаются экологические повреждения и о них не известно.

13. Утилизация и/или удаление отходов (остатков)**Отходы с осадков / неиспользованные продукты :**

080409 WASTES FROM THE MANUFACTURE, FORMULATION, SUPPLY AND USE (MFSU) OF COATINGS (PAINTS, VARNISHES AND VITREOUS ENAMELS), ADHESIVES, SEALANTS AND PRINTING INKS; wastes from MFSU of adhesives and sealants (including waterproofing products); waste adhesives and sealants containing organic solvents or other dangerous substances
Классифицируется как опасные отходы в соответствии с.

14. Транспортная Информация**Наземный транспорт (ADR/RID)****Транспортировка речными судами****Морской транспорт****Воздушный транспорт****Последующая информация**

Не является опасной субстанцией как определено в вышеупомянутых ограничениях.

15. Регуляторная Информация**15.1 Маркировка**

Указание опасности : Xi – Раздражающий



Xi – Раздражающий

Определяющие степень опасности компоненты

2-hydroxyethyl methacrylate

Ставка R (для рисков) :

43 Может вызвать сенсibilизацию путем контакта с кожей.
36/37/38 Раздражает глаза, дыхательную систему и кожу.

Ставка S (для рисков) :

03 Хранить в прохладном месте.
15 Держать вдали от тепла.
21 Во время использования не курить.
26 В случае контакта с глазами немедленно прополоскать большим количеством воды и обратит
ся к врачу.
35 Данный материал и его контейнер требуется удалить безопасным путем.
37 Носить подходящие перчатки.
41 При пожаре и/или взрыве не вдыхать дым.
52 Не рекомендуется для внутреннего использования на крупных поверхностях.
24/25 Избегать контакта с кожей и глазами.

15.2 Национальные предписания**16. Другая Информация**

ЛИСТ ДАННЫХ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

в соответствии 2001/58/ЕС

UV-Klebstoff B 690-0

Дата печатания : 22.06.2005

Код продукта : BO5209370

страница 5 из 5

Перечень соответствующих ремонтных комплектов

- 43 Может вызвать сенсibilизацию путем контакта с кожей.
- 36/38 Раздражает глаза и кожу.
- 36/37/38 Раздражает глаза, дыхательную систему и кожу.

Дальнейшие указания

Данные базируются на сегодняшнем уровне наших знаний, однако они не представляют собой гарантию свойств продукта и не являются основой для договорных правовых связей. Действующие законы и постановления должны соблюдаться получателем наших продуктов под собственную ответственность.

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