

Номер продукта : 152 041/152 040
Торговая марка : GapSeal
Дата публикации : 14.12.06

Последний пересмотр: 06.12.2006

1. НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА / ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ

Торговая марка: GapSeal®

Производитель:

Hager & Werken GmbH & Co. KG
Ackerstr. 1 D-47269 Duisburg (Дуйсбург)
P.O.B. 10 06 54 D-47006 Duisburg (Дуйсбург)
Телефон: +49 (0203) 99 26 9 – 0
Электронная почта: info@hagerwerken.de
Интернет: www.hagerwerken.de

2. СОСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ О СОСТАВЛЯЮЩИХ

Общее химическое название / Общепринятое наименование

Препарат из полисилоксана, тимола и кремния

3. ВОЗМОЖНЫЕ РИСКИ

Нет, если следовать инструкциям.

Может вызвать раздражение сетчатки глаза, дыхательных путей и кожи.

Вреден для водных организмов. Может причинить долгосрочный вред водной среде.

4. МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

При попадании в дыхательные пути: Вывести пациента на свежий воздух. Позволить спокойно присесть. Вызвать врача.

При попадании на кожу: Промыть водой.

При попадании в глаза: Немедленно обильно промыть водой. Промывать в течение 10 минут, широко раскрыв веко. Проконсультироваться с врачом.

При попадании в пищевод: Запить большим количеством воды, постараться сдержать рвоту. Проконсультироваться с врачом.

5. МЕРЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Вещества для тушения огня: Порошок, песок, пена, двуокись углерода, вода в виде мелких брызг.

Неподходящие вещества: Прямая струя воды.

6. МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫБРОСЕ

Меры личной безопасности: Не прикасаться к веществу. Обеспечить вытяжку на месте.

Охрана окружающей среды: Не смывать в канализацию.

Меры по очистке: Собирать при помощи механизма с использованием вещества, связывающего жидкости.

7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Обращение:

Технические меры: Хранить контейнер в хорошо проветриваемом месте.

Рекомендации по безопасному обращению: Использовать соответствующие перчатки (бутиловая резина 0,11 мм). Избегать попадания в глаза.

Хранение:

Номер продукта : 152 041/152 040
Торговая марка : GapSeal
Дата публикации : 14.12.06

Последний пересмотр: 06.12.2006

Технические меры: Хранить контейнер в хорошо проветриваемом месте.
Условия хранения: Хранить контейнер плотно закрытым.
Рекомендации по упаковке: Стекланный контейнер.
Неподходящие упаковочные материалы: Пластмасса, пропускающая пары.

8. СОКРАЩЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПЕРСОНАЛ И ЗАЩИТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Технические меры: Использовать исключительно в хорошо проветриваемых помещениях.
Защитное оборудование:
Защита дыхательных путей: Не вдыхать пары.
Защита рук и кожи: Перчатки из бутиловой резины (0,7 мм)
Защита глаз: Защитные очки.
Меры по гигиене: Не есть и не пить при использовании препарата.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид: Бесцветный.
Запах: Характерный.
Кислотно-щелочной баланс: около 6
Изменения физического состояния:
Точка плавления: Испытания не проводились.
Точка кипения: Около. 230 °C
Точка вспышки: > 12 °C
Точка воспламенения: > 30 °C
Взрывоопасность: Испытания не проводились.
Давление пара: Испытания не проводились.
Относительная плотность паров: Испытания не проводились.
Плотность: около 1 г/см³
Растворимость в воде: Испытания не проводились.

10. УСТОЙЧИВОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

Тепловой распад: при около 150 °C
Опасные реакции: Нет, если обращаться и хранить согласно инструкциям.
Избегать следующие условия: Жар
Избегать следующие материалы: Окислители, сильные основания
Опасны продукты разложения: образование формальдегида, СОх

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Острая токсичность в полости рта: LD50 (устная, рац.) > 980 мг/кг, LD50 (кожная, рац.) > 2000 мг/кг (Тимол)
Раздражение кожи: Ожоги. (Тимол)
Раздражение глаз: Ожоги. (Тимол)
При попадании в пищевод: Раздражение слизистой оболочки полости рта, глотки, пищевода и желудочно-кишечного тракта. (Тимол)
Токсическое воздействие на: почки, печень. (Тимол)
Особые воздействия: Эффекты усиливаются этанолом.

Номер продукта : 152 041/152 040

Торговая марка : GapSeal

Дата публикации : 14.12.06

Последний пересмотр: 06.12.2006

12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Мобильность: Нет данных.**Персистентность и разлагаемость:** Тимол быстро разлагается.**Эко-токсичность:** Токсичность для рыб LC50 > 5 мг/л/48ч (Данио рерио) (Тимол)**13. УКАЗАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ**

Отходы от остатков:

Химикаты следует утилизировать в соответствии с местными, региональными и государственными нормативами.

14. ИНФОРМАЦИЯ ПО ПЕРЕВОЗКЕ

Дополнительная информация: Не является опасным грузом**15. НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Маркировка согласно международным нормативам:**Условные обозначения опасных веществ:**

Xi

Раздражающее

R-Фразы:

R36/38 Раздражает глаза, дыхательные пути и кожу

R52-53 Вреден для водных организмов. Может причинить долгосрочный вред водной среде.

S-Фразы:

S26 При попадании в глаза, немедленно обильно промыть водой и обратиться к врачу.

S28 При попадании на кожу немедленно смыть обильным количеством воды.

S36/37/39 Использовать адекватную защитную одежду, перчатки и защиту для лица/глаз.

S60 Данное вещество и его контейнер следует утилизировать как опасные отходы.

Дополнительная Информация

Нет.

16. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация, приведённая в данном документе, основана на текущей информации и опыте. Данные не представляют собой какой-либо гарантии в отношении свойств продукта.