

SCHÖNOX DSP

1. Описание компании и химического продукта

Наименование продукта и/или код : **SCHÖNOX DSP**

Производитель/Поставщик : SCHÖNOX GmbH
 Alfred-Nobel-Strasse 6
 48720 Rosendahl
 Germany
 Тел.: +49(0)2547-910-0
 Факс: +49(0)2547-910-101
 Email: info@schoenox.com

Телефон информационной службы :

+49-170-2255126

Назначение продукта : саморазравнивающаяся шпаклевочная масса

2. Состав/Информация об ингредиентах

Субстанция/Смесь : Смесь

<u>Химическое название*</u>	<u>CAS no.</u>	<u>ЕС номер</u>	<u>%</u>	<u>Классификация</u>
Кварцевый песок	14808-60-7	238-878-4	50-100	не имеется
Портланд-цемент	65997-15-1	266-043-4	10-25	Xi; R38, 41 R43
Глиноземистый цемент	65997-16-2	266-045-5	2,5-10	Xi; R38, 41
Сульфат кальция	7778-18-9	231-900-3	2,5-10	не имеется

См. секцию 16 для обозначения правил R, обозначенных выше

*Меры безопасности во время применения, если таковые имеются, описаны в секции 8

3. Опасное воздействие

Приготовление классифицируется как опасное согласно Директиве 1999/45/ЕЕС и дополнениям к ней.

Классификация : R38 – раздражает кожу
 R41 – риск серьезного повреждения глаз
 R43 – не применяется ввиду уменьшенного содержания Хрома VI (до 2 ppm)

Эффекты и симптомы

Контакт с кожей : Опасен в случае контакта с кожей.
 Воспаление кожи характеризуется зудом, покраснением и, в редких случаях, появлением волдырей.

Контакт с глазами : Очень опасен в случае контакта с глазами. Воспаление глаз характеризуется покраснениями, обильным выделением слез и зудом.

4. Первая помощь

Общие положения : Если вы почувствовали слабость, обратитесь к доктору (при возможности покажите этикетку/MSDS). Никогда не проводите действий с человеком в бессознательном состоянии

Вдыхание : Покиньте место происшествия, выйдите на свежий воздух и отдохните

SCHÖNOX DSP

Контакт с кожей	: Удалите загрязненную одежду и обувь. Тщательно вымойте кожу водой и мылом, или разрешенным моющим средством. Не используйте растворители.
Контакт с глазами	: Немедленно промойте глаза большим количеством воды на протяжении минимум 15 минут. Сразу обратитесь к врачу.
Проглатывание	: Срочно обратиться к доктору и показать ему упаковку или этикетку. Пострадавший должен находиться в тепле и покое. Не провоцировать рвоту.

5. Противопожарные меры

Средства пожаротушения	: Продукт негорючий : не применяются
------------------------	-----------------------------------------

6. Случайное высыпание продукта

Меры личной осторожности	: Наденьте соответствующее защитное средство (см. Секцию 8)
Высыпание продукта	: Используйте соответствующие инструменты, чтобы собрать рассыпавшийся продукт в контейнер. Если необходимо: нейтрализуйте остатки раствором уксусной кислоты.

Заметки: см. секцию 8 по вопросу средств личной защиты и секцию 13 по вопросу контейнеров для утилизации.

7. Транспортировка и хранение

Транспортировка	: Упаковка должна быть герметично закрыта до момента использования. Наденьте соответствующее защитное оборудование (см. Секц. 8). Действуйте согласно технике безопасности.
Хранение	: Упаковка должна быть герметично закрытой. Продукт хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении. Хранить вдали от источников огня. Беречь от замерзания.

8. Средства личной защиты

<u>Наименование ингредиента</u>	<u>Ограничения</u>
Портланд-цемент	TRGS900 MAK (Germany, 2003) TWA: 5 mg/m ³ 8 часов. Вид: пыль
Сульфат кальция	TRGS900 TRK (Germany, 2003) TWA: 6 mg/m ³ 8 часов. Вид: взвешенная пыль
Кварцевый песок	TRGS900 (Germany, 2003) TWA: 0,15mg/m ³ 8 часов. Вид: пыль
Средства личной защиты	
Респираторная система	: Респиратор (FFP2)
Кожа и тело	: Персонал должен надевать чистую одежду, максимально закрывающую тело.
Руки	: Стойкие к химическому воздействию, непроницаемые перчатки или рукавицы нужно надевать всякий раз во время работы с химическими продуктами, если существуют предписания. Время работы более 8 часов: нитриловые перчатки Рекомендация компании Kachele-Cama Latex GmbH (KCL): Тип перчаток: Dermatril 740; толщина материала: 0,11 мм; метод: DIN EN 374

SCHÖNOX DSP

Глаза : Можно пользоваться защитными кремами для защиты открытых участков кожи. Крем нельзя применять, если участок уже загрязнен.
: Исключать контакт с глазами. Носить плотно прилегающие защитные очки. Иметь рядом емкость с чистой водой.

9. Физические и химические свойства

Физическое состояние : порошок
Запах : Без запаха
Цвет : Серый
pH : (20°C) >10
Плотность : 1,21 г/см³ (20°C)
Растворимость : Смешивается с водой

10. Стабильность и реакционная способность

Стабильность : Стабилен при условии соблюдения требований по хранению (см. секцию 7)
Опасные продукты распада : Нет

11. Токсикологическая информация

Токсикологическая информация : Нет данных непосредственно по смеси. Смесь подвергалась проверке следующему условному методу проверки опасных смесей: Директива 1999/45/ЕЕС и классифицирована по токсикологической опасности соответственно. См. секции 2 и 15.

12. Экологическая информация

Экологическая информация : Нет данных непосредственно по смеси.
Не допускать попадания воды.

13. Утилизация

Методы утилизации : Не высыпать остатки в канализацию; утилизировать материал и упаковку безопасным способом. Утилизировать согласно всем государственным и местным требованиям.
Европейский каталог по утилизации : 170107
Опасная утилизация : По данным, которыми располагает поставщик, данный продукт не является опасным с точки зрения утилизации, как определено в Директиве ЕС 91/689/ЕС.

14. Информация для транспортировки

Наземный транспорт – дорожный/железнодорожный
Номер UN : Нет требований
Наименование транспортного документа : Нет требований
Класс ADR/RID : Нет требований
Группа упаковки : Нет требований

SCHÖNOX DSP

Морской/Воздушный : Обращайтесь к производителю за информацией

15. Регулятивная информация

Требования ЕС : Продукт маркирована, как указано ниже, в соответствии с местными требованиями:

Символы опасного продукта :  Раздражитель

Риски : R38 – раздражает кожу

R41 – риск серьезного вреда для глаз

Безопасность : S2 – держать в местах, недоступных детям

S24/S25 – избегать контакта с кожей и глазами

S26 – в случае контакта с глазами, немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к доктору

S37/39 – носить защитные перчатки и очки

Национальные требования

Класс угрозы воде (WGK) : 1

Дополнительная информация

GISCODE : ZP1 – продукт на основе цемента с низким содержанием хромата

EMICODE : -/-

16. Дополнительная информация

Полное описание R-правил, находящихся в секциях 2 и 3 : R36/38 – Раздражает глаза, респираторную систему и кожу

R22 – Глотание вредно

R41 – Риск серьезного ущерба глазам

R43 – Может стать причиной воспаления при контакте с кожей

Версия : 1

Заметка:

Информация в этом паспорте безопасности разработана на базе наших знаний и действующих требований ЕС и национальных законов. Продукт нельзя использовать для целей, отличных от тех, которые изложены в секции 1. Пользователь всегда несет полную ответственность за соблюдение местных правил и законов. Информация в данном паспорте безопасности является описанием инструкций по безопасному применению продукта и не является гарантией на свойства продукта.