

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА
BC STEEL АКРИЛ

01 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА / СМЕСИ И КОМПАНИИ / ДИСТРИБЬЮТОРА

1.1. Идентификация вещества / смеси

Название продукта BC STEEL АКРИЛ

1.2. Соответствующие установленные применения вещества или смеси и не рекомендуемые области использования Затирка

1.3. Подробная информация о поставщике

Паспорта безопасности

Производитель

«ARTIM KIMYA VE YAPI MALZ. TIC LTD. ŞTİ.»
ADDRESS: FERHATPASA MAH.G-14 SOK.. NO:73
ATASEHIR - ISTANBUL / TURKEY TEL.: +90 216 660 00 24 pbx
E-MAIL : info@artimkimya.com

02 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

2.1. Классификация вещества и смеси

Классификация (28848 Т.С.)

Физические и химические опасности	Не классифицировано
Здоровье человека	Не классифицировано
Экологическое	Не классифицировано

Классификация (27092 Т.С.)

Не классифицирована

2.2. Элементы маркировки

Маркировка (28848 Т.С.)

Этот продукт не несет ответственности за маркировку.

03 СОСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНГРЕДИЕНТАХ

3.1. Вещества

Не применимо

3.2. Смеси

Акриловый сополимер, наполнитель, пластификаторная смесь

İsim	EC NO	CAS NO	Количество	Классификация (Т.С.27092)	Классификация (Т.С.28848)
Водный раствор аммиака, раствор гидроксида аммония (NH ₄ OH)	215-647-6	1336-21-6	%0.1	C; R34 N; R50	Объем Aşnd.1B H314 SculAkut1- H400

**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА
BC STEEL АКРИЛ**

04 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1. Описание мер первой помощи

Общие замечания	Известные или сообщаемые о любых специальных эффектах и / или отсутствии симптомов.
Ингаляция	Поставка свежего воздуха; проконсультироваться с врачом в случае жалоб
Попадание в полость рта	Немедленно промыть рот водой и затем выпить много воды. Получите медицинское внимание.
Контакт с кожей	Если раздражение кожи продолжается, обратитесь к врачу.
Попадание в глаза	Промыть открытый глаз в течение нескольких минут под проточной водой.

4.2. Наиболее важные симптомы и последствия, как острые, так и отсроченные.

Нет надлежащей информации.

4.3. Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специального лечения

Отсутствие надлежащей информации.

05 МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Средства пожаротушения

Подходящие средства пожаротушения CO₂, пена, порошковые огнетушители, брызги воды.
Борьба с большими пожарами с помощью распыления воды или спиртоустойчивой пены.

Неподходящие средства пожаротушения Не указано

5.2. Особые опасности, связанные с веществом или смесью

Избегать вдыхания паров огня. Уберите контейнер с места пожара, если это возможно, без какой-либо опасности. Используйте воду для охлаждения огнеупорных контейнеров и рассеивания паров

Не допускать попадания воды для пожаротушения в канализацию и водные пути. Потяните набор, чтобы держать воду под контролем.

5.3. Рекомендации для пожарных

Защитное оборудование

Используйте дыхательные аппараты для пожаротушения. Защитная маска для лица, перчатки

Дополнительная информация.

В случае пожара могут возникать токсичные и коррозионные газы, вредные пары. Продукт не горюч.

06 МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫБРОСЕ

6.1. Индивидуальные меры предосторожности, защитное снаряжение и аварийные процедуры

Обеспечить достаточную вентиляцию. Используйте защитные очки, резиновые перчатки и ботинок.

Избегать попадания на кожу и глаза.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА BC STEEL АКРИЛ

6.2. Меры по защите окружающей среды

Предотвратите потерю поверхностных и подземных вод.

6.3. Методы и материалы для удержания и очистки

Крышка с инертным абсорбирующим материалом. Чистая вода

6.4. Ссылка на другие разделы

Для безопасного обращения - см. Раздел 7. Для личной защиты - См. Раздел 8. Запасные части - См. Раздел 13.

07 ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

7.1. Меры предосторожности по безопасному обращению

Используйте только в хорошо проветриваемых помещениях. Избегайте контакта с глазами. Не есть, пить и курить на рабочих местах; вымыть руки после использования; и удалять загрязненную одежду и защитное снаряжение перед тем, как войти в зоны приема пищи.

Информация о пожаро- и взрывозащите: никаких специальных мер не требуется.

7.2. Условия для безопасного хранения, включая любые несовместимости

Конкретный дизайн для складских помещений или судов.

Магазин плотно закрыт в оригинальной упаковке.

Информация о хранении в общем хранилище:

Нет информации.

Условия хранения Хранить в сухом и прохладном месте. Защитите от солнечного света.

Он должен быть защищен от мороза. Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов для животных.

7.3. Конкретное конечное использование

Не используйте в дождливую погоду.

08 КОНТРОЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ / ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

8.1. Параметры управления

Предел экспозиции не отмечен.

8.2. Средства контроля воздействия

Средства индивидуальной защиты:



Общие защитные и гигиенические меры:

Обеспечьте достаточную вентиляцию. Соблюдайте лимиты профессионального облучения. Следите за достаточной вентиляцией или выхлопом на месте мастерской. Избегать контакта с глазами и кожей. Используйте защитный крем для кожи. Немедленно снять загрязненную или пропитанную одежду.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА BC STEEL АКРИЛ

Защита органов дыхания:

При достаточной вентиляции используйте соответствующую респираторную маску.

Защита рук:

Используйте подходящие перчатки.

Перчаточный материал

Перчатки из бутилового каучука / нитрилового каучука.

Защита глаз и лица:

Надевайте защитные очки, если они брызгают.

Меры безопасности:

Вымойте руки перед едой, питьем, курением и использованием туалета.

Защита кожи:

Надевайте защитную одежду.

09 ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9.1. Информация об основных физико-химических свойствах

Внешний вид	Паста
Цвет замазки	Белый
Запах	Типичный
порог запаха	Неопределенный
pH	7,5 - 9
Точка плавления / точка замерзания;	Не применимо
Точка кипения	Не применимо
Точка вспышки	Закрытый контейнер! 24 ° C
Воспламеняемость (твердое вещество, газ)	Не применимо
Верхняя / нижняя воспламеняемость или	Не применимо
Пределы взрываемости	Продукт не является самовоспламеняемым
Окислительные свойства	Продукт не является самовоспламеняемым
Давление пара	Не применимо
Удельный вес	1,70 ± 0,03 г / см ³
Относительная плотность	Не применимо
Скорость испарения	Не применимо
Растворимость	Растворимый
Коэффициент разделения (н-октанол / вода)	Не применимо
Вязкость	Не применимо

9.2. Другая информация

Стабилен при нормальных условиях использования

Температура разложения 147 оС

**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА
BS STEEL АКРИЛ**

10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

10.1. Реактивность

Нет информации.

10.2. Химическая стабильность

Использовать в нормальных условиях.

10.3. Возможность опасных реакций

Опасные реакции не наблюдаются.

10.4. Условия, которых следует избегать

В нормальных условиях опасные реакции не наблюдаются.

10.5. Несовместимые материалы

Неизвестные опасные реакции.

10.6. Опасные продукты разложения

Нет опасных продуктов разложения, известных при комнатной температуре.

11 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

11.1. Информация о токсикологическом воздействии

Острая токсичность: при использовании и обработке в соответствии со спецификациями продукт не оказывает вредного воздействия на наш опыт и предоставленную нам информацию.

Первичный раздражающий эффект:

Коррозия / раздражение кожи: Не оказывает раздражающего воздействия.

Серьезное повреждение / раздражение глаз: Опасность серьезного эффекта раздражения глаз от глаз не известна.

Сенсибилизация: Сенсибилизирующий эффект неизвестен.

Дополнительная токсикологическая информация:

Сенсибилизация возможна при вдыхании. Сенсибилизация возможна при контакте с кожей.

12 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

12.1. Токсичность:

Токсичность для воды:

Не допускать попадания продукта в грунтовые воды, водоемы или в канализацию даже в небольших количествах.

12.2. Стойкость и разлагаемость

Нет информации

12.3. Биоаккумулятивный потенциал

Продукт не является биоаккумуляцией.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА BC STEEL АКРИЛ

12.4. Мобильность в почве

Продукты, нерастворимые в воде.

12.5. PBT и vPvB результаты оценки

PBT: Не применимо.

vPvB: Не применимо.

12.6. Дополнительная информация

Нет информации.

13 УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

13.1. Методы обработки отходов

Рекомендация: Продукт не является опасным отходом. Утилизируйте материал в соответствии с местными правилами.

Европейский каталог отходов

Утилизация должна производиться в соответствии с официальными правилами. Утилизировать в соответствии с требованиями местных органов власти

14 ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Общие положения Продукт не подпадает под действие международных правил перевозки опасных грузов (IMDG, IATA, ADR / RID).).

14.1. Номер UN

Не применимо.

14.2. Правильное отгрузочное наименование UN

Не применимо.

14.3. Транспортный класс опасности

Не применимо.

14.4. Группа упаковки

Не применимо.

14.5. Опасность для окружающей среды.

Нет

14.6. Особые меры предосторожности для пользователя

Не применимо.

14.7. Транспортировка навалом в соответствии с ЕК II MARPOL 73 / 78 и IBC Code

Не применимо.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА
BC STEEL АКРИЛ

15 НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

15.1 Правила безопасности, охраны здоровья и окружающей среды

Национальное регулирование

Положение о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей № 28848 от 11 декабря 2013 г.

- Положение о мерах безопасности и гигиены труда при работе с химическими веществами.
- Положение об использовании средств индивидуальной защиты на рабочих местах.
- Закон о безопасности и гигиене труда № 6331.
- Положение о контроле за опасными отходами.

16 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информационные ресурсы

Этот MSDS подготовлен на основе информации, полученной от владельца продукта.

Описание редакции

Паспорт безопасности был совместим с Правилами № Т.С.28848.