



#### **ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE**

# 01 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА / СМЕСИ И КОМПАНИИ / ПРЕДПРИЯТИЯ

1.1. Идентификация вещества / смеси

Название продукта ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE

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

использования

Соответствующие установленные применения CRACK FILLER

1.3. Подробная информация о поставщике

Паспорта безопасности

Производитель ABC KİMYA SANAYİ VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.

ORTAKOY SANAYI SITESI, ILTER BULVARI, NR: 16

SILIVRI -ISTANBUL / TURKIYE

Тел .: +90 212 4221356/57 www.abcsealants.com

1.4. Аварийный номер телефона

ABC SEALANT: +90 212 4221356/57 (по рабочим дням 08:00 - 06:00:00)

# 02 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

2.1. Классификация вещества или смеси

Классификация согласно Регламенту (EC) № 1272/2008 [CLP]

 Физические и химические опасности
 Не классифицировано

 Здоровье человека
 Не классифицировано

Экологическое Не классифицировано

Классификация в соответствии с Директивой 67/548 / ЕЕС

Не классифицирована

2.2. Элементы маркировки

Маркировка в соответствии с Регламентом (EC) № 1272/2008 [CLP]

Этот продукт не несет ответственности за маркировку.

# 03 СОСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНГРЕДИЕНТАХ

# 3.1. Вещества

Не применимо

# 3.2. Смеси

Стирол-акриловый сополимер, кальцид, смесь пластификатора.





#### **ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE**

Химическое название	EC NO	CAS NO	Cons.	КЛАССИФИКАЦИЯ (Т.С. 27092)	КЛАССИФИКАЦИЯ (T.C. 28848)
Водный аммиак, раствор гидроксида аммония NH4OH	215-647-6	1336-21-6	0,10%	C; R34 N; R50	Skin Corr. 1B H314 Acute Aquatic 1-H400

# 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

#### При попадании 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

В случае контакта немедленно промойте глаза большим количеством воды в течение как минимум 15 минут и обратитесь за медицинской помощью, если раздражение не исчезнет.

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 СО2, пена, порошковые огнетушители, спрей для 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.

## 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. Продукт не горюч.





#### **ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE**

# 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.

## 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.,

#### 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:











#### **ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE**

#### 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.

# 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

1. информации об основных физико-химических своиствах					
Внешний вид	Паста				
Цвет замазки	Белый				
Запах	Типичный				
порог запаха	Неопределенный				
рН	7,5 - 9				
Точка плавления / точка замерзания;	Не применимо				
Точка кипения	Не применимо				
Точка вспышки	Закрытый контейнер! 24 ° С				
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	1,05 ± 0,03 г / см3				
Относительная плотность	Не применимо				
Скорость испарения	Не применимо				
Растворимость	Растворимый				
Коэффициент разделения (н-октанол / вода)	Не применимо				
Вязкость	Не применимо				





#### ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE

#### 9.2. Другая информация

Нет информации.

# 10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

#### 10.1. Реактивность

Нет информации.

#### 10.2. Химическая стабильность

Используйте в нормальных условиях. Полимер начинает снижаться при температурах 147 °C

#### 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

При правильном использовании опасных реакций нет. При термическом разложении появляются акриловые мономеры.

#### 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.





#### **ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE**

#### 12.2. Стойкость и разлагаемость

Нет информации

#### 12.3. Биоаккумулятивный потенциал

Продукт не является биоаккумуляцией.

#### 12.4. Мобильность в почве

Продукты, нерастворимые в воде.

#### 12.5. PBT и vPvB результаты оценки

**РВТ:** 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. Homep 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



#### **ABC 333 LIQUID NAIL ADHESIVE**

#### 14.6. Особые меры предосторожности для пользователя

Не применимо.

14.7. Транспортировка навалом в соответствии с ANNEX II MARPOL 73 / 78 и IBM Code

Не применимо.

# 15 НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

# 15.1 Правила безопасности, охраны здоровья и окружающей среды / законодательство, специфичное для вещества или смеси

- Регламент (EC) № 1907/2006 (REACH)
- Регламент (EC) № 1272/2008, (CLP) ADR-Европейское соглашение
- Что касается международной перевозки опасных грузов автомобильным транспортом.

# 16 ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

# Информационные ресурсы

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

#### Регулирование

Özlem Argin / ABC KİMYA SAN. VE DIS TIC. LTD ŞTI

ozlem@abcsealants.com Тел .: +90 212 4221356/57

Дата ревизии: 10.05.2015

**Дата подготовки:** 01.01.2008 г.

Редакция: 2,0

Фразы риска в полном объеме

Не требуется никакой информации