

**BEYOND MATERIALS**

Системы структурного  
армирования и  
защиты от коррозии



# ДАННЫЕ О БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛОВ

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ПАСТА

Наименование: Master Paste™



# Данные о безопасности материалов

## Антикоррозийная паста

**Наименование:** Master Paste™

**Назначение:** Защита от коррозии, праймер

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

1. Опасность для здоровья: Длительное вдыхание паров продукта может вызывать головную боль, головокружение и раздражение слизистой оболочки. Длительный контакт может вызвать повреждение кожи.
2. Опасность для экологии: не наносит вреда окружающей среде.
3. Опасность воспламенения и взрыва: легковоспламеняющаяся, высокая температура горения.

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ КЛАССА ОПАСНОСТИ

Не классифицируется как опасный в соответствии с критериями ASCC.

Ингредиент	CAS №	Содержится
Базовое масло	Отсутствует	35%
Парафин	8002-74-2	8-10%
Петролатум	8009-03-8	23-27%
Другие примеси	Отсутствует	28-34%

### ЭКСТРЕННАЯ ПОМОЩЬ

**При попадании в желудочно-кишечный тракт:** немедленно обратитесь за медицинской помощью.

**При вдыхании:** выйдите на хорошо проветриваемое место. Если дыхание затруднено, обратитесь к врачу.

**Контакт с кожей:** вытрите тканью и тщательно промойте контактируемый участок обильным количеством воды и нейтральным мылом.

**При попадании в глаза:** немедленно промойте глаза проточной водой. Обратитесь за медицинской помощью, если развивается раздражение.

**Советы врачей:** Этот материал раздражает дыхательные пути и может вызвать стойкую рвоту. Продукт может привести к серьезным повреждениям слизистой дыхательных путей. За дополнительной информацией обращайтесь в токсикологический центр.

## МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Средство пожаротушения:** Для тушения возгорания используйте пену, сухой порошок, углекислый газ и песок.

**Характеристики опасности:** Возможно возникновение черного дыма в случае пожара.

**Методы пожаротушения:** При тушении пожара используйте все средства защиты. Внимательно следите за источником горения и пожаротушения.

**Пожар и взрыв:** Немедленно эвакуируйте людей и свяжитесь со службами экстренной помощи. При пожаре могут выделяться токсичные газы.

**Защитное оборудование:** При необходимости наденьте противогаз

## ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ АВАРИЙ

**Меры личной профилактики:** Во время работы необходимо применять защитные меры для предотвращения попадания на кожу и вдыхания паров.

### Способ очистки:

**Небольшая утечка:** Сухой песок, опилки, отходы хлопчатобумажной пряжи и другие салфетки, собранные в герметичные контейнеры.

**Большое количество утечек:** Строительство насыпей или рытье ям для размещения, в результате чего создаются безопасные места для работы.

**Отходы:** Согласно национальным законам и правилам, для обработки горения используется печь для сжигания промышленных отходов.

**Экстремные меры:** Устранимте все источники возгорания, оградите людей от бокового ветра и направления ветра до зоны безопасности. Рекомендуется, чтобы аварийный персонал носил противогазы. Носите общую рабочую одежду.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ХРАНЕНИЕ, ОБРАБОТКА И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

**Эксплуатация:** Персонал должен пройти специальную подготовку и строго соблюдать правила эксплуатации. Операторам рекомендуется использовать меры предосторожности, чтобы избежать прямого контакта. Курение на рабочем месте запрещено. Помещение должно быть оборудовано различным противопожарным оборудованием и оборудованием для действия в случае аварии.

**Хранение:** Хранить в соответствии с местными/национальными правилами. Хранить в прохладном, хорошо проветриваемом месте вдали от прямого солнечного света. Помещение для хранения должно быть оборудовано различным противопожарным оборудованием и оборудованием для обработки в случае аварии.

**Обработка:** Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации. Используйте безопасные методы работы и избегайте попадания в глаза и вдыхание паров продукта. Соблюдайте личную гигиену. Мойте руки после окончания работы с продуктом и перед едой.

**СИЗ:** Носите защитные очки и перчатки из ПВХ или резины. Рекомендуется ношение респиратора(органический пар).

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Визуально	Пастообразное вещество
Цвет	Желто-коричневый
Запах	Масло
Значение РН	Данные отсутствуют
Точка каплепадения	40 °C
Точка воспламенения	>170 °C
Характеристики взрыва	отсутствуют
Плотность	0.8-1.2 кг/м2
Растворимость	Не растворяется в воде
Другие	Легковоспламеняющийся

## СТАБИЛЬНОСТЬ И ХИМИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

**Стабильность:** Хранить в прохладном месте для стабильности.

**Избегайте условий контакта:** с высокой температурой и открытым огнем.

**Разложение:** в настоящее время не выяснено.

**Реакции, возникающие в конкретных ситуациях:** В настоящее время не выяснено.

## ТОКСИЧНОСТЬ

**Сводка опасности для здоровья:** При нагревании возникает раздражение. Используйте меры предосторожности, чтобы избежать нагревания и воздействия продукта.

**Контакт с глазами:** Потенциальная опасность от выпущенных паров, продукт реагирует на нагревание.

**Вдыхание:** Если продукт нагревается, он может представлять опасность при вдыхании паров. Это может привести к раздражению дыхательных путей, тошноте, головной боли и головокружению.

**Контакт с кожей:** Легкое раздражение возникает при длительном или повторном контакте с продуктом.

**Острая токсичность:** отсутствует.

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Имеются ограниченные данные по экологическим испытаниям для этого продукта. Убедитесь, что приняты соответствующие меры для предотвращения попадания продукта в окружающую среду.

## УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

**Утилизация:** Утилизируйте отходы на утвержденной свалке.

**Законодательство:** Утилизировать в соответствии с местным законодательством.

## ТРАНСПОРТИРОВКА

**Наземный транспорт:** Соблюдайте общие меры предосторожности при транспортировке и хранении. Упаковка должна быть завершена во время отгрузки, транспортировка должна быть стабильной, и контейнер не должен разрушаться, падать или повреждаться во время транспортировки. При этом следует избегать воздействия солнца, дождя, открытого огня, нагревания до высоких температур.

**Морская перевозка:** Соблюдайте общие меры предосторожности при транспортировке и хранении. Упаковка должна быть завершена во время отгрузки, транспортировка должна быть стабильной, и контейнер не должен разрушаться, падать или повреждаться во время транспортировки. При этом следует избегать воздействия солнца, дождя, открытого огня, нагревания до высоких температур.

**Воздушный транспорт:** Соблюдайте общие меры предосторожности при транспортировке и хранении. Упаковка должна быть завершена во время отгрузки, транспортировка должна быть стабильной, и контейнер не должен разрушаться, падать или повреждаться во время транспортировки. При этом следует избегать воздействия солнца, дождя, открытого огня, нагревания до высоких температур.

## ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА

**Инженерный контроль:** обратите внимание на вентиляцию.

**Защита глаз:** носить защитные очки.

**Кожа и физическая защита:** носить общую защитную одежду.

**Защита рук:** перчатки.

**Другая защита:** Курение на рабочем месте строго запрещено. Избегайте долгосрочного прямого контакта.

## НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не достаточно оценки опасности, при использовании продукта, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и не нарушайте установленных правил. Содержание документа применимо только к продукту, упомянутому выше, но применимо при смешивании с другими продуктами. Содержание документа составляется в соответствии с информацией и данными, доступными в настоящее время. Содержание документа применимо только для обычного использования. Для специального использования должны быть приняты и выполнены соответствующие меры безопасности..

