

DOW CORNING® RD Противопенная эмульсия

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Быстрое, эффективное и устойчивое подавление пены
- Длительное подавление пены
- Быстрое и легкое диспергирование в пенообразующих системах
- Быстрое диспергирование в пенообразующих системах
- Эмульсия, стабильно совместимая с широким ассортиментом текстильных химикатов и химических процессов
- Эмульсия, стабильная в широком диапазоне pH (4-11)

10% силиконовая эмульсия

ПРИМЕНЕНИЕ

- Противопенная эмульсия DOW CORNING RD специально составлена для использования в широком диапазоне текстильных, химических и общепромышленных процессов.

Текстильные процессы включают:

- окрашивание
- печатание
- кулирование
- покрытие латексом
- отбеливание
- промывку
- отделку
- шлихтование

Химические процессы включают:

- буровые растворы
- обработку (небиологическую) сточных вод
- приготовление латекса
- очистку сосудов
- пестициды

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Авторам спецификаций: Эти величины не должны использоваться при подготовке спецификаций. Перед составлением спецификаций, пожалуйста, свяжитесь с местным торговым представителем Dow Corning.

| Параметр | Единица | Значение |
|-----------------------------------|----------------------|-------------------------------|
| Внешний вид | | Белая текучая жидкая эмульсия |
| Содержание активного пеногасителя | % | 10,8 |
| Вязкость при 25°C | мм ² .с<- | 500 to 2000 |
| Удельная плотность | | 1,0 |
| pH | | от 5,0 до 7,0 |
| Тип эмульгатора | | Неионный |
| Разбавитель | | Вода |

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Для обеспечения оптимальной эффективности противопенную эмульсию DOW CORNING RD следует разбавлять водой в

соотношении 1 часть противопенной эмульсии DOW CORNING RD на (максимально) 9 частей воды. После 24 часов хранения

разбавленной эмульсии может потребоваться легкое перемешивание. Предлагаемая начальная концентрация – от 50 до 100 промилле.

МЕРЫ

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

МАТЕРИАЛЫ, КАСАЮЩИЕСЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКТА, НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОДУКТА. ОЗНАКОЬТЕСЬ С ЕГО ОПИСАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СОДЕРЖАЩИМСЯ НА УПАКОВКЕ, И МАТЕРИАЛАМИ, КАСАЮЩИМИСЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКТА. ЭТИ МАТЕРИАЛЫ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ У МЕСТНОГО ТОРГОВОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ DOW CORNING.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Данный продукт устойчив к циклам "заморозание-оттаивание" и может храниться без каких-либо вредных последствий при температуре до 35°C.

Фабричные запечатанные контейнеры могут храниться при температуре не выше 40°C в течение 18 месяцев со дня изготовления.

УПАКОВКА

Данный продукт поставляется в 1000-килограммовых контейнерах, 200-килограммовых бочках, 25-килограммовых ведрах и в виде 1-килограммовых образцов.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Данный продукт не предназначен и не тестировался для использования в медицине или фармацевтике.

ВОПРОСЫ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Для оказания поддержки клиентам в вопросах безопасности применения продукции корпорацией Dow Corning в каждом регионе были созданы службы сопровождения продукции (Product Stewardship) и группы специалистов в области охраны здоровья и окружающей среды.

Дополнительную информацию Вы можете получить у местных представителей Dow Corning.

УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ЭТОТ РАЗДЕЛ

Информация, приведенная в этом документе, основана на исследованиях, проведенных Dow Corning, и является максимально достоверной. Тем не менее, поскольку условия и методы использования нашей продукции находятся вне нашего контроля, эту информацию не следует использовать в качестве замены собственных тестов клиента, призванных определить соответствие продукции Dow Corning Вашему применению. Dow Corning гарантирует только соответствие данного продукта его текущим спецификациям. В случае нарушения данной гарантии Вы вправе рассчитывать только на замену или возмещение цены приобретения любого продукта, не соответствующего условиям гарантии. DOW CORNING, В ЧАСТНОСТИ, НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ КАКОЙ-ЛИБО ДРУГОЙ ПРЯМОЙ ЛИБО КОСВЕННОЙ ГАРАНТИИ В ОТНОШЕНИИ ПРИГОДНОСТИ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ КОНКРЕТНЫХ ЗАДАЧ ИЛИ ЕЕ ОКУПАЕМОСТИ. ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ТЕХ СЛУЧАЕВ, КОГДА DOW CORNING ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ВАМ

НАДЛЕЖАЩИМ ОБРАЗОМ ПОДПИСАННУЮ ГАРАНТИЮ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ КОНКРЕТНОЙ ЗАДАЧИ, DOW CORNING НЕ НЕСЕТ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА СЛУЧАЙНЫЙ УЩЕРБ ИЛИ УЩЕРБ, СВЯЗАННЫЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОДУКТА. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ НЕ ДОЛЖНЫ РАССМАТРИВАТЬСЯ В КАЧЕСТВЕ ПРИЗЫВА К НАРУШЕНИЮ КАКОГО-ЛИБО ПАТЕНТА.