

DOW CORNING® DB-110A (EU) Противопенная эмульсия

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Легко диспергируется в воде
- Эффективна в широком диапазоне показателей pH
- Эффективна в широком диапазоне температур
- Быстрая и эффективная защита от пены
- Устойчивое подавление пены
- Стабильность при замерзании и оттаивании

10% активная силиконовая эмульсия

ПРИМЕНЕНИЕ

- Главным образом в химической и нефтяной промышленности для предотвращения пены или ее гашения в промышленных процессах и продуктах на водной основе.

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 жидкость
Содержание активного пеногасителя	%	10
Вязкость при 25°C – вискозиметр RVF, шп 3, 20об/мин	мПа.с	2500
Удельная плотность при 25°C/15,6°C		1,0
pH		7,0
Тип эмульгатора		Неионный
Разбавитель		Вода

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Противопенная эмульсия DOW CORNING DB-110A (EU) может вводиться, при легком помешивании или встряхивании, непосредственно из транспортного контейнера в пенообразующую систему. Для большинства систем достаточны небольшие концентрации от 10 до 100 промилле. Подходящую концентрацию можно определить, проведя испытания на образце пенообразователя.

Для получения максимальной противопенной и обеспенивающей эффективности перед введением в пенообразующую систему противопенную эмульсию DOW CORNING DB-110A (EU) необходимо разбавить 3-5 частями воды. Добавляйте воду к

противопенной эмульсии DOW CORNING DB-110A (EU), а не наоборот. Рекомендуется легкое помешивание и тестирование перед применением.

В любом виде – в состоянии поставки или разбавленная водой – противопенная эмульсия DOW CORNING DB-110A (EU) может быть легко диспергирована в пенообразующую систему или в один из ингредиентов этой системы.

МЕРЫ

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ
МАТЕРИАЛЫ, КАСАЮЩИЕСЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКТА, НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОДУКТА. ОЗНАКОМЬТЕСЬ 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

Фабричные запечатанные контейнеры могут храниться при температуре не выше 35°C в течение 12 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.