

DOW CORNING® 2210 Пеногаситель

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая эффективность при применении в высокотемпературных средах
- Совместимость с органическими веществами
- Эффективен при разных показателях pH

10% активная органо-силиконовая эмульсия

ПРИМЕНЕНИЯ

- Деаэрирующее вещество в клее
- Адгезивы, клеи
- Смазочные масла, смазочно-охлаждающие жидкости
- Химические процессы с высокотемпературными средами
- Очистка сточных вод

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 LVT – шп. 3, 12об/мин	мПа.с	2700
Удельная плотность		1,0
pH		7,0
Тип эмульгатора		Неионный
Разбавитель		Вода

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Пеногаситель DOW CORNING 2210 может использоваться для контроля пены путем добавления в различные пенообразующие среды, в том числе при различных температурах, показателях pH и разных типах ПАВ. Рекомендуемая исходная точка для расчета – 0,1% в зависимости от пенообразующего вещества. Обычно пеногаситель наиболее эффективен при его введении до того, как пена станет проблемой. Повышенная эффективность контроля пены может быть достигнута при предварительном разбавлении 1 части пеногасителя DOW CORNING 2210 10 частями воды и/или непрерывного введения

этого продукта во время технологического процесса.

Примечание. Для защиты от микробного загрязнения в пеногаситель DOW CORNING 2210 введен антисептик. При разбавлении эффективность антисептика существенно снижается, а при сильном разбавлении противомикробное действие прекращается. Кроме того, при хранении разбавленного материала в течение нескольких дней необходимо ввести дополнительный антисептик.

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 24 месяцев со дня изготовления.

В случае замерзания, перед использованием необходимо подождать оттаивания продукта при комнатной температуре и хорошо перемешать.

УПАКОВКА

Данный продукт поставляется в 18-килограммовых ведрах и 200-килограммовых бочках. Образцы поставляются в таре весом 1кг.

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.