



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

DMAD Пенетрант биомассы, диспергатор, ингибитор коррозии защитной пленки

ОПИСАНИЕ

DMAD является уникальным химическим амидом. Это диметиламид жирных кислот таллового масла, который можно использовать в качестве органического пенетранта/диспергатора, сольватирующего агента и ингибитора коррозии. DMAD представляет собой экономичную химическую добавку, используемую для разрушения и рассеивания биологических и органических отложений.

Данный продукт также рекомендуется в качестве компонента для водосодержащих щелочных или кислых чистящих растворов, а также для чистящих составов типа растворителя. Его неионогенные, неводные характеристики позволяют использовать его при любых значениях pH и в присутствии анионных или катионных материалов.

DMAD не является противомикробным веществом. Согласно данным полевых исследований, смесь с DMAD для удаления биопленки и биоцида в качестве биоцидной обработки боковой стороны резервуара может обеспечить как профилактическую, так и коррекционную обработку загрязненных систем.

ОБРАЩЕНИЕ

DMAD предназначен только для технического использования. Избегайте прямого контакта с продуктом и не дышите его парами. При попадании на кожу может вызвать ожоги. Используйте перчатки и защитные очки. Любой материал, пролитый на кожу, должен быть немедленно смыт с мылом и большим количеством воды. При попадании брызг в глаза промойте большим количеством воды и обратитесь к врачу. Открывайте бочки осторожно, чтобы сбросить накопившееся давление. Держите контейнеры закрытыми, когда они не используются, и не допускайте попадания воды. Хранить вдали от источников тепла, искр и открытого огня. В пустых контейнерах могут содержаться газы, образующие взрывоопасные смеси с воздухом. Это краткое описание; для получения более подробной информации по обращению с продуктом всегда следует обращаться к паспорту безопасности для получения более подробной информации по обращению с продуктом.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в хорошо вентилируемом и прохладном помещении.

УПАКОВКА

Невозвратные бочки емкостью 200 л.

Эта информация соответствует современному уровню наших знаний и предназначена для общего описания наших продуктов и их возможного применения. Bang & Bonsomer Group Oy не дает никаких гарантий, явных или подразумеваемых, в отношении точности, адекватности, достаточности или отсутствия дефектов в данной информации и не несет никакой ответственности в связи с использованием данной информации. Любой пользователь данного продукта несет ответственность за определение пригодности продукции Bang & Bonsomer Group Oy для его конкретного применения. Ничто, включенное в данную информацию, не отменяет ни одного из Общих положений и условий продажи компании Bang & Bonsomer Group Oy, которые действуют, если нет письменного соглашения об ином. Все существующие права интеллектуальной/промышленной собственности должны быть соблюдены. В связи с возможными изменениями в нашей продукции и применимыми национальными и международными нормами и законами статус нашей продукции может измениться. В паспортах безопасности материалов указаны меры предосторожности, которые следует соблюдать при обращении и хранении продукции Bang & Bonsomer Group Oy, они предоставляются по запросу и предоставляются в соответствии с действующим законодательством. Вы должны получить и изучить соответствующую информацию из паспорта безопасности материала, прежде чем работать с любыми из этих продуктов. За дополнительной информацией обращайтесь в компанию Bang & Bonsomer Group Oy.

Производитель

Bang & Bonsomer Group Oy Itälahdenkatu 18 A
00211 Helsinki - Finland
REACH@bangbonsomer.com - <http://www.bangbonsomer.com>