

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

VISFLOC DC 5009

Деэмульгаторная основа /компонент для производства деэмульгаторов для сырой нефти

ОПИСАНИЕ

VISFLOC DC 5009 представляет собой блок-сополимер окиси пропилена и окиси этилена с поливинил полиамином в качестве исходного агента.

ПРИМЕНЕНИЕ

VISFLOC DC 5009 - содержание активной основы – более 98%. RSN 9.0-12.0. Используется как универсальный продукт для разрушения эмульсии и быстрого обезвоживания всех типов сырой нефти, особенно эффективен для парафинистых нефтей. Продукт характеризуется быстрой обезвоживающей способностью, отделением чистой воды и низкотемпературной деэмульсацией.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА*

Внешний вид:	твердое вещество от желтого до коричневого цвета
Значение pH:	5 - 8
Вязкость (60°C):	50 – 600 мПа*с
Плотность (60°C):	1.00 - 1.10 г/см ³
Температура вспышки:	>93°C
Растворимость:	частично смешивается с водой растворим в смеси воды и метанола, 1 : 1 растворим в минеральном масле растворим в метаноле растворим в ксилоле

ОБРАЩЕНИЕ

VISFLOC DC 5009 предназначен только для технического использования. Избегайте прямого контакта с продуктом и не дышите его парами. Используйте перчатки, защитную одежду 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.

*Указано для информации и не является спецификацией.

ХРАНЕНИЕ

При хранении в сухом, прохладном, хорошо вентилируемом месте, избегая воздействия прямого солнечного света, в оригинальных герметичных бочках VISFLOC DC 5009 имеет срок хранения два года.

УПАКОВКА

Невозвратные стальные 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
Почтовый ящик 93 00211 Helsinki - Finland
REACH@bangbonsomer.com - <http://www.bangbonsomer.com>