

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

VISFLOC BIO 4070

Биоцид на основе сульфат тетракис (гидроксиметил) фосфония 75%.

ОПИСАНИЕ

VISFLOC BIO 4070 - идеален для использования в водных и смешивающихся с водой системах в широком диапазоне pH. Биоцид эффективен против бактерий, грибов, водорослей и других микроорганизмов, включая сульфатредуцирующие бактерии.

Применение

- Буровые растворы на водной основе
- Жидкости для заканчивания и ремонта скважин
- Пакерные жидкости
- Жидкости для гидроиспытаний
- Системы поддержания пластового давления
- Очистка подтоварной воды
- Водоподготовка

Почему следует использовать VISFLOC BIO 4070?

Физико-химические свойства

Жидкость от прозрачного до желтоватого оттенка

Смешивается в любых пропорциях с любым типом воды, включая морскую, пластовую воду

Не содержит тяжёлых металлов

Отличные микробиологические характеристики

Широкий, сбалансированный спектр сильного биоцидного действия (включая сульфатредуцирующие бактерии)

Быстро действующая и продолжительная биоцидная активность при низких дозировках

Рекомендуемая дозировка

Периодическая обработка нагнетательной и попутной воды, биополимеров для повышения нефтеотдачи пластов, хранения газа, обработки трубопроводов	15 – 70 ppm
Шоковая обработка нагнетательной и попутной воды, биополимеров для повышения нефтеотдачи пластов, хранения газа, обработки трубопроводов	90 – 350 ppm
Периодическая обработка буровых растворов, жидкостей для гидроиспытаний, ремонта скважин и пакерных жидкостей	30 – 1400 ppm

Хранение

Избегать замерзания продукта, не подвергать действию высоких температур и беречь от прямого попадания солнечных лучей. Хранить в оригинальной упаковке при комнатной температуре. Срок хранения – 12 месяцев.

Упаковка

25 кг канистры, 200 кг бочки, 1000 кг ИВС.

ОБРАЩЕНИЕ

VISFLOC BIO 4070 предназначен только для технического использования. Избегайте прямого контакта с продуктом и не дышите его парами. 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 тару 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.

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 T +3589681081
REACH@bangbonsomer.com - <http://www.bangbonsomer.com>