



ТОО «Омас-Интегрейтед»
Республика Казахстан,
г. Актобе, ул. Мирзояна 17
Тел / Факс: +7 3132 22 48 95
E-mail: info@omac-int.com
www.omac-int.com



DRISPAC® SUPER

Описание:

Высокоэффективная полианионная целлюлоза с нормальной и малой вязкостью. (Regular и Superlo)

Упаковка:

Многослойные бумажные мешки весом 50 фунтов.

Экологическая характеристика:

Продукт не загрязняет окружающую среду и может использоваться в любых условиях.

Преимущества:

- Быстро диспергирует и обладает повышенной растворимостью
- Максимально эффективное использование полимера
- Предотвращает образование комков и пузырей, увеличивающих потери полимера на вибросите
- Эффективно снижает фильтрацию
- Улучшает реологические свойства
- Обеспечивает защиту уязвимых глинистых и сланцевых пластов
- Снижает потери на трение и уменьшает вероятность прихвата под действием перепада давлений
- Продукт можно быстро вводить в системы бурового раствора с любой соленостью даже при отсутствии высокоэффективного смесительного оборудования
- Обволакивает частицы выбуренной породы и замедляет образование твердой фазы
- Повышает стабильность бурового раствора и неустойчивых гелей
- Не требует применения консервантов

Рекомендуемая обработка:

В растворах с низким содержанием твердой фазы рекомендуемая концентрация 0.5 to 1.0 ppb (1.4 to 2.85 kg/m³).

В целях контроля фильтрации и реологии в солёных и солинасыщенных растворах на водной основе рекомендуется 1.0 to 2.0 ppb (2.85 to 5.7 kg/m³).