

REODIS®

Диспергатор

HD 01.04.2015

Краткое Описание

REODIS это диспергатор, представляющий собой полиакрилат с низким молекулярным весом, который обычно используется для снижения вязкости растворов с высоким содержанием твердых веществ. **REODIS** так же снижает водоотдачу для всех растворов на водной основе.

CAS No.: 25987-30-8

HS Code: 39069090

Сферы применения

- Горизонтально-направленное бурение (ГНБ)
- Прокладка микротоннелей
- Разные типы дренажных работ
- Бурение водных скважин, проб грунта
- Установка буронабивных свай
- Тоннельная проходка с гидро- и грунтопригрузом

Преимущества

- Высокая экономичность, т.к. при использовании требуется небольшое количество
- Легкость применения, быстро диспергирует вязкие растворы
- Улучшает сепарацию твердых частиц из бурового раствора
- Снижение прилипания глины к буровым инструментам
- Снижение водоотдачи бурового раствора

Физические свойства продукта

Форма:	жидкий
Цвет:	светло-желтоватый
Нелетучие твердые вещества:	41 – 44 % (1,5 г при 150° С за 60 минут)
Удельный вес:	1,30 при 25° С
Значение pH 0,2%-го раствора	7 – 8

Инструкция по применению

REODIS замешивается в контейнер с буровым раствором. Высокой интенсивности размешивания не требуется. Время замешивания примерно 5 минут. Дозировка (от 0,5 – 2 л/м³ раствора) зависит от количества загруженного раствора.

Упаковка

в пластиковых канистрах по 25 кг

Хранение

Хранить продукт в его оригинальной упаковке при температуре окружающей среды, по возможности в закрытом помещении. Изменение реологических свойств суспензии может происходить из-за несоответствующего хранения.

Вышеупомянутая информация дана добросовестно и посредством печати. Поскольку потенциальное использование наших продуктов – производится за пределами нашего контроля, каждый пользователь ответственен за применение и может попросить у нас более подробную информацию о запланированном применении, поскольку мы не можем считаться ответственными на основе общей информации.