

СМАЗОЧНАЯ ДОБАВКА

ОПИСАНИЕ

SOLUBE - эффективная смазочная добавка для применения в буровых растворах при сложных геолого-технических условиях.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	однородная жидкость
Запах	специфический
Цвет	темно-коричневый
Плотность при 20 ⁰ С	0,850-0,980
Массовая доля воды	2%
Температура застывания	минус 30

ПРИМЕНЕНИЕ

SOLUBE предназначен для уменьшения силы трения и крутящего момента в разнообразных буровых растворах при бурении скважин со сложной конфигурацией ствола (бурение вторых стволов).

Также он существенно снижает коэффициент трения стеной корки и уменьшает вероятность прихвата труб.

SOLUBE осуществляет смазку поверхности раздела сталь-сталь и сталь-горные породы.

SOLUBE легко диспергирует в любых буровых системах добавок. Он не повышает реологические свойства раствора и способствует снижению потерь бурового раствора. и полностью совместим с любыми типами

ПРЕИМУЩЕСТВА

- сбалансированный состав с применением активных модифицированных жирных кислот.
- действует как смазывающая противозадирная добавка.
- эмульгирует пресные и насыщенные солью рассолы.
- полное отсутствие пенообразования.

УПАКОВКА

SOLUBE поставляется в металлических бочках по 200 литров /180 кг.