

R-LUBE Eco

Жидкая смазывающая добавка
ТУ 2458-001-01550547-2015



R-LUBE Eco представляет собой маслянистую жидкость от светло-желтого до желто-коричневого цвета, состоящую из смеси сложных эфиров жирных кислот и растительного масла.

Предназначена для обработки буровых растворов с целью снижения внутрискважинных сил трения, уменьшения и профилактики прихватов, обладает противосальниковым эффектом.

Преимущества:

- Эффективно снижает коэффициент трения при контакте металл/металл и липкость фильтрационной корки;
- Снижает налипание выбуренной породы на элементы КНБК и оборудование первичной системы очистки бурового раствора;
- Уменьшает износ подвижных элементов циркуляционной системы;
- Снижает энергозатраты за счет снижения трения в гидравлической части буровых насосов;
- Не изменяет реологические характеристики буровых растворов;
- Состоит из природного, экологически безопасного сырья;
- Стабилен при температурах до 160 °С.

Применение:

Используется во всех типах буровых растворов на водной основе.

Добавляется непосредственно в буровой раствор при бурении во время циркуляции. Оптимальная концентрация реагента «R-LUBE Eco» 0,3-3% (3-30 кг/м³).

Упаковка:

Фасуется в стальные или полипропиленовые бочки по 200 кг.

Транспортировка:

Поставляется авто и ж/д транспортом.

Хранение:

Срок хранения 12 месяцев.

Физико-химические свойства

Наименование показателей	Норма для R-LUBE Eco
Внешний вид при 20 °С	Однородная маслянистая жидкость от светло-коричневого до коричневого цветов
Плотность при 20 °С, не более	0,8-1,1
Снижение коэффициента трения не менее, %	80

Вышеприведенные данные являются общей информацией о данном продукте. Перед использованием этого продукта Пользователю рекомендуется сделать свое собственное исследование на безопасность и эффективность продукта для конкретного использования. Компания оставляет за собой право вносить в нее любые изменения. Данная информация не является юридически обязывающей.