



# FILTER-CHEK™

## Регулятор фильтрации

**FILTER-CHEK™** представляет собой видоизмененный крахмал, может использоваться для обеспечения сохранения воды в смеси при минимальных потерях уровня вязкости. FILTER-CHEK™ проявляет необычайную устойчивость против воздействия бактерий и не содержит токсичных веществ.

### ПРИМЕНЕНИЕ/ ФУНКЦИИ:

- Следит за сохранением воды в буровых смесях на водной или электролитной основе при температуре до 300°F(149°C).
- Обеспечивает удержание буровой смеси в канале при работе в районах с повышенной степенью экологического восприятия.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает регулировку водоотдачи при минимальном росте вязкости.
- Сводит до минимума расслоение глины и сланца
- Не требует биологической обработки и не бродит.
- Эффективен в смеси на пресной воде, морской, соленой и насыщенной соленой буровой смеси.
- Может быть эффективно использован в глинистых и гипсовых суспензиях.
- Обеспечивает регулировку водоотдачи при загрязнении соляными водными потоками, солями, гипсом, ангидридами, цементом или другими примесями.

### СТАНДАРТНЫЕ СВОЙСТВА:

- **Внешний вид:** мелкозернистый белый порошок
- **pH** (10% водного раствора) 11,5

### РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПОРЯДОК РАБОТЫ:

- Добавка 1,0-5,0 футов/баррель (2,86 – 14,27 кг/ м<sup>3</sup>)

### УПАКОВКА:

**FILTER-CHEK™** расфасован в многослойных мешках по 25 кг. Мешки прочные, водонепроницаемые и просты в употреблении и транспортировке.