



## Крахмал для бурения FR

Буровой крахмал FR представляет собой реагент с низкой вязкостью, снижающий фильтрацию и стабилизирующий реологические свойства буровых растворов. Продукт совместим со всеми буровыми растворами на основе пресной и соленой воды. Благодаря добавлению биоцида устойчив к брожению. Крахмал буровой соответствует требованиям стандарта OCMA № DFCP 5 на крахмал и требованиям API № 13а и ISO 13500.

### Преимущества

- снижает фильтрацию буровых растворов на основе пресной и соленой воды – до 15% насыщения NaCl,
- устойчив к высоким концентрациям солей Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>2+</sup> и Mg<sup>2+</sup>.

### Свойства

Вид	сыпучий белый порошок
Объемный вес	600-700 кг/м <sup>3</sup>
Содержание влаги	макс 14%
Растворимость в воде	полная
Фильтрация	4% раствор NaCl: до 10 мл Насыщенный раствор NaCl: до 10 мл
Вязкость при 600 об./мин:	4% раствор NaCl: 40 сП Насыщенный раствор NaCl: 40сП
Термическая стабильность	до 125°C

### Упаковка

Бумажные мешки с пленкой по 25 кг, поддоны по 750 кг.  
Хранить в сухом месте (влажность до 70%). Срок хранения 24 месяца.