



КЕМИКАЛС

комплексные поставки химического сырья

Каталог сырья для производства буровых растворов

Гидроксиэтилцеллюлоза HEADCEL® TM

Применяется при цементировании и разрыве пласта, в качестве добавки для недиспергирующих буровых растворов, как загуститель соляных растворов, как жидкость для контроля водопоглощения и как средство для уменьшения гидравлического сопротивления.

Камедь ксантановая

Ксантановая камедь используется в больших количествах, как правило, для загущения буровых растворов. Обладает термостойкостью и устойчивостью к действию солей. Улучшает производительность операция бурения, ремонта и закачивания скважин.

Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)

В нефтедобывающей, газовой промышленности – для регулирования и стабилизации свойств буровых растворов, в том числе растворов для агрессивных сред (до 180 °С).

Полианионная целлюлоза (ПАЦ)

Широко используется в нефтяной промышленности в буровых растворах, особенно при работе с морской водой в скважинах по добыче нефти. Это комбинированный контроллер фильтрации и загуститель в пресной и соленой воде для систем бурения. ПАЦ стабилизирует структуру мягкого грунта и предотвращает разрушение стенки скважины. Может быть применен для увеличения и стабилизации вязкости для улучшения очистки ствола скважины. Полианионный полимер целлюлозы предназначен для обеспечения снижения вязкости и скорости фильтрации воды буровых растворов.

Поливиниловый спирт (ПВС)

Используется в нефте-и газодобывающей отраслях в качестве реагента, понижающего водоотдачу при креплении нефтяных и газовых скважин.

registration info

INN 7716762330
KPP 771601001
OGRN 5137746184087
OKPO 26252213

banking details

ОАОАКБ "AVANGARD" Moscow
40702810300120030363 (ruble)
40702978200120030363 (euro)
40702840600120030363 (usd)
k/c 3010181000000000201
bik 044525201

company

Russia, 129226, Moscow,
ul.Dokukina, d.8, str.2
Tel/fax.: +7(495) 204-12-82
E-mail: import@eurochemical.ru
Internet: www.eurochemical.ru