

АТТАПУЛЬГИТОВАЯ ГЛИНА

ОПИСАНИЕ

SALT GEL - аттапульгитовая глина, состоит из магний гидрокси-силикатов, в основном используется в различных минерализованных растворах на водной основе. Аттапульгитовая глина SALT GEL является высокоэффективным загустителем в минерализованных буровых растворах, где бентонит становится неэффективным загустителем. SALT GEL не контролирует водоотдачу из-за особенности частичек аттапульгита.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	Светло желтоватые гранулы
Растворимость	Не растворим
Удельный вес	2,2
pH 10% раствора	9,5

ПРИМЕНЕНИЕ

SALT GEL обычно используется в бурении верхних секций, где прегидратированный бентонит также может быть добавлен в буровой раствор для контроля водоотдачи и образования улучшенной и тонкой фильтрационной корки. SALT GEL применяется в высоковязких пачках с наполнителями для установки в зонах поглощения. Рекомендуемая норма SALT GEL может изменяться, что значительно зависит от типа бурового раствора, в диапазоне от 1% до 4%.

ХРАНЕНИЕ

SALT GEL следует хранить в сухом прохладном месте.

УПАКОВКА

SALT GEL поставляется в 25 кг и 1000кг многослойных мешках с полиэтиленовой прослойкой.