



Технические данные

Полимерный материал «Комета-Метеор»-021

«Комета-Метеор»-021 представляет собой водный раствор сополимера карбоновых кислот акрилового ряда.

Применение: «Комета-Метеор»-021 применяется в качестве структурообразователя, стабилизатора, понизителя водоотдачи, как компонент при изготовлении буровых промывочных жидкостей, тампонажных смесей, жидкостей заводнения нефтеносных пластов, растворов для обогащения полезных ископаемых.

Нетоксичен, термостабилен до 160°C. Обладает 100% растворимостью в воде.

Спецификация показателей качества:

№	Наименование показателя	Характеристика и норма
1	Внешний вид	Вязкая, прозрачная или слегка опалесцирующая слабоокрашенная жидкость
2	Плотность, кг/м ³	1250-1400
3	pH, 1% раствор	7-11
4	Вязкость (Brookfield), мПа·с	150-1000
5	Содержание действующего вещества, %	40-55

Упаковка: «Комета-Метеор»-021 заливают в п/э контейнеры вместимостью 1 м³ или иную тару по согласованию с потребителем.

Безопасность: Малоопасное вещество по степени воздействия на организм человека, относится к 4-му классу опасности по параметрам острой токсичности при внутрижелудочном введении.

Пожароопасность: «Комета-Метеор»-021 относится к негорючим веществам.

Хранение: «Комета-Метеор»-021 хранится в транспортной таре в складских помещениях, при температуре до + 50°C. После полной или частичной заморозки продукт не теряет своих свойств.

Гарантийный срок хранения: 1 год со дня изготовления.