



Гидрайзер 7002

Органический коагулянт

Реагент Гидрайзер 7002 представляет из себя органический полимер, а также стабилизатор. Содержание действующих веществ в реагенте составляет до 32 %.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид	Порошок светло-коричневого цвета.
Плотность 1% раствора (20°C)	1,05 - 1,25 г/см ³
pH 1% раствора	5,0 - 8,0
Температура застывания 1% раствора	Не выше -5°C
Растворяется в воде в любых пропорциях	

Реагент Гидрайзер 7002 - коагулянт современного поколения. Благодаря инновационным технологиям реагент обладает свойствами, которые позволяют обеспечить высокое качество очистки воды от загрязнений еще при первоначальной стадии очищения. Повседневно применяют и достаточно успешно – для очищения воды питьевого значения. Также стоит отметить, что этот реагент эффективно используется в очистке воды ГРЭС, ТЭЦ, сельскохозяйственных, промышленных предприятий, заводов и т.д.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДОЗИРОВАНИЮ:

Оптимальный режим дозирования Гидрайзер 7002 подбирается для каждой системы индивидуально путем лабораторного тестирования.

Контроль дозирования осуществляется с помощью специальных методов определения качества воды, либо с помощью простых методов визуального осмотра.