

Комплексообразователи для моющих средств и водоподготовки серии КО

Представляют собой линейные поликарбоксилатные сополимеры акриловой и малеиновой кислоты.

Эффективно связывает ионы кальция и магния.

Могут применяться, как заменитель аналог sokolan, akusol.

Технические характеристики:

| Параметры | Значения |
|------------------------------|--|
| Внешний вид | Вязкая жидкость от прозрачного до светло-коричневого цвета |
| Плотность, г/см ³ | 1,19-1,3 |
| Концентрация, не менее % | 30 |
| рН | 5,5-8 |

Срок хранения 1 год

Рекомендованные дозировки: 0,5-3%



Комплексообразователи для моющих средств и водоподготовки серии КОД, с диспергирующим эффектом

Представляют собой комплекс линейных поликарбоксилатных сополимеров акриловой и малеиновой кислоты. Диспергируют частицы твердой фазы и предотвращают их осаждение. Могут применяться, как заменитель триполифосфата натрия, а также таких аналогов как sokolan, akusol.

Эффективно связывает ионы кальция и магния

Технические характеристики:

| Параметры | Значения |
|------------------------------|--|
| Внешний вид | Вязкая жидкость от желтоватого до светло-коричневого цвета |
| Плотность, г/см ³ | 1,12-1,25 |
| Концентрация, не менее % | 32 |
| pH | 8-10 |

Срок хранения 1 год

