

ASTRA REO 21010

Модификатор реологии

Описание

ASTRA REO 21010 это щелоченабухаемый акриловый полимер. Загущение системы происходит по ассоциативному механизму. Загуститель обеспечивает высокую вязкость системы при низких сдвиговых усилиях.

Физико-химические свойства

Активный компонент: Модифицированный акриловый полимер

Внешний вид: Белая жидкость

Содержание активного вещества: 30%

Растворитель: Вода

Особенности

1. ASTRA REO 21010 обладает псевдопластичной реологией.
2. ASTRA REO 21010 обеспечивает стабильность при хранении.
3. ASTRA REO 21010 не содержит APEO.

Применение и дозировка

ASTRA REO 21010 подходит для водных систем различного применения, таких как ЛКМ и печатные краски.

Рекомендованная дозировка добавки составляет 1.0 - 5.0% на всю рецептуру. Рекомендации являются ориентировочными, оптимальную дозировку следует подобрать серией лабораторных тестов.

Упаковка

25 кг канистра.

Представленная здесь информация основана на наших текущих знаниях и опыте. Информация просто описывает свойства наших продуктов, но не подразумевает никаких гарантий их свойств в юридическом смысле. Перед применением мы рекомендуем протестировать наши продукты на предмет их применимости в рамках предполагаемых вами целей. В отношении любых упомянутых здесь продуктов или информации не дается никаких гарантий, явных или подразумеваемых, включая гарантии товарной пригодности для определенной цели, а также того, что эти продукты, данные или информация могут быть использованы третьими лицами без нарушения прав интеллектуальной собственности. Мы оставляем за собой право вносить любые изменения в соответствии с техническим прогрессом или дальнейшими разработками.

