

## ASTRA F 1609

Функциональная добавка

### Описание

ASTRA F 1609 является эффективным pH-буфером. Он может обеспечить стабильность pH системы при длительном хранении. Дополнительно способен повысить морозостойкость системы. В продукте отсутствует ярко выраженный запах аммиака.

### Физико-химические свойства

**Активный компонент:** Производное амина

**Внешний вид:** Бесцветная прозрачная жидкость

**Содержание активного вещества:** 95%

### Особенности

1. ASTRA F 1609 является эффективным pH-буфером.
2. ASTRA F 1609 используется для нейтрализации ассоциативных акриловых загустителей.
3. ASTRA F 1609 используется как содиспергирующая добавка.

### Применение и дозировка

ASTRA F 1609 подходит для водных систем различного применения, таких как промышленные ЛКМ, полимерные эмульсии, клеи и т.д.

Рекомендованная дозировка добавки составляет 0.2 - 0.5% 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.

