

Характеристики и преимущества

Эффективный пеногаситель для покрытий на основе эмульсионных полимерных покрытий и покрытий на водной основе. Экономичность и долговременный эффект.

- Подходит для эмульсионной и суспензионной полимеризации, в частности, для производства эмульсионного ПВХ, эмульсии винилацетата, акриловой эмульсии.
- Подходит для покрытия по дереву на водной основе и промышленных покрытий. Не влияет на растекание покрытия.

Физические свойства (справочные данные)

Действующий компонент (%)	26,0
Плотность (25°C, г/см ³)	0,93
Температура вспышки (°C)	>100
Показатель преломления (25°C)	1,4248
Внешний вид	Жидкость молочно-белого цвета



Представленная информация основана на современных научных данных и опыте. Однако мы не контролируем условия и способы применения нашей продукции. Поэтому эту информацию не следует использовать взамен результатов собственных испытаний, проводимых заказчиком с целью подтверждения безопасности, эффективности и полной пригодности продуктов для использования по назначению. Рекомендации по использованию не следует воспринимать в качестве побуждения к нарушению патентов. Исключительная ответственность компании должна ограничиваться возвратом средств или обменом товара на соответствующую сумму.

Применение



Рекомендации по применению

- Рекомендуемый объем добавки: от 0,1 до 0,5% (общее соотношение формулы).
- Оптимальный объем добавки определяется опытным путем. Для получения наилучших результатов в процессе добавления тщательно перемешивать. При изготовлении краски добавлять до и после этапа измельчения.
- Продукт содержит летучий органический растворитель, поэтому его следует хранить вдали от источников тепла и открытого пламени. Хранить в плотно закрытом контейнере в сухом, хорошо вентилируемом месте.

Упаковка: Ведро 20 кг, ведро 170 кг