



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.

### Характеристики и преимущества

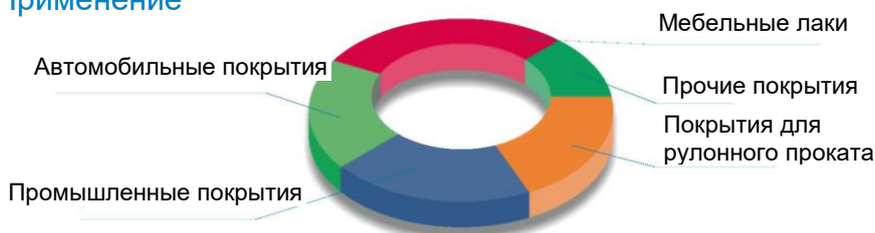
Эффективный антивспенивающий и пеноподавляющий агент, используемый главным образом в покрытиях по дереву и промышленных покрытиях на основе растворителей.

- Эффективное подавление пенообразования, разрушение и устранение пены в процессах производства, упаковки и применения покрытий.
- Быстро устраняет и разрушает пену для получения равномерной и гладкой поверхности.
- Особенно хорошо подходит для высокогляцевых полиуретановых, эпоксидных и УФ-отверждаемых систем, не влияет на адгезию.
- Не содержит силикона, что обеспечивает возможность повторной окраски.

### Физические свойства (справочные данные)

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Действующий компонент (%)            | 7,0                   |
| Плотность (25°C, г/см <sup>3</sup> ) | 0,87                  |
| Показатель преломления (25°C)        | 1,4920                |
| Температура вспышки (°C)             | 32                    |
| Внешний вид                          | Прозрачная жидкость   |
| Растворитель                         | Ксилол/бутилцеллюлоза |

### Применение



### Рекомендации по применению

- Рекомендуемый объем добавки: от 0,1-1,0% (общее соотношение формулы).
- Добавлять в любой производственный процесс и тщательно перемешивать с достаточным усилием сдвига.
- Поскольку существуют различия в формуле и условиях, пользователю предлагается самостоятельно определить оптимальный объем добавки экспериментальным путем.
- 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 25 кг, ведро 170 кг