



# D066NR

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Силиконовый пеногаситель для покрытий на основе растворителей D066NR (Аналог ВУК-066N)

#### 1. Химический состав

Пеногаситель на основе раствора полисилоксана

#### 2. Типичные свойства

Внешний вид: бесцветная прозрачная жидкость

Количество активного компонента: 0.8%

Плотность (20°C): 0,95-1,05 г/мл

Растворитель: ксилол

#### 3. Рекомендуемая дозировка

Рекомендуемая дозировка пеногасителя составляет 0,1-1% от общего состава рецептуры.

#### 4. Метод введения

Пеногаситель следует вводить перед стадией диспергирования в процессе производства или на стадии с достаточным усилием сдвига для обеспечения хорошего распределения D066NR и во избежание дефектов.

#### 5. Характеристики и преимущества

D066NR является органосиликоновым пеногасителем общего применения, обладает хорошими пеноподавляющими и пеногасящими свойствами. Лёгок в использовании, так как риск возникновения дефектов покрытия из-за передозировки довольно низок.

#### 6. Область применения

Добавка широко используется в системах на основе растворителей при нормальной температуре включая полиуретановые, полиэфирные, нитро-, акриловые системы и т.д.

#### 7. Срок годности и условия хранения

12 месяцев с даты производства.

Хранить вдали от тепла, в проветриваемом, тенистом, прохладном и сухом месте.

#### 8. Упаковка

Упаковка 25 кг