

Defoamex VO mükemmel köpük kesme özelliği olan ve silikon içermeyen köpük kesicidir. Defoamex VO kullanım yerleri aşağıda belirtilmiştir.

- Haşıl banyolarında
- Yüksek basınçlı boyama banyolarında
- Kasar banyolarında
- Pişirmede
- Apre uygulamalarında
- Tekstil baskılarında

Defoamex VO asidik ve alkali pH aralıklarında stabildir ve tekstil endüstrisinde yüksek sıcaklık ile yapılan çalışmalarda kullanılabilir.

ÖZELLİKLER

Fiziksel görünüm	Beyaz-sarımsı sıvı emülsiyon
İyonik yapı	Noniyonik
pH	~ 6.0 - 8.0
Çözünürlük	Suda dispers olabilir

UYGULAMA KAPSAMI

Defoamex VO kullanım öncesinde %10'luk stok çözeltisi hazırlanması önerilir. Stok çözeltisi hazırlanırken Defoamex VO 1:1 oranda sui le karıştırılır. Daha sonrasında kalan su miktarı ilave edilir ve homojen oluncaya kadar karıştırılmaya devam edilir.

Tavsiye Edilen Kullanım Miktarları

Haşıl	:	1.0 - 3.0 g/L
Pişirme	:	0.1 - 0.6 g/L
Kasar	:	0.1 - 1.0 g/L
Boyama	:	Jet/Overflow 0.2 - 1.0 g/L
		İplik boyama 0.1 - 0.8 g/L
		Winch/Jigger 0.1 - 0.5 g/L
		Continue 0.2 -0.6 g/L
Apre	:	0.1 - 0.6 g/L
Baskı Patında	:	5 - 10 g/kg

ÖNLEMLER

Güvenli Kullanım ve Taşıma

Standart hijyen ve işletme kurallarına uyulduğunda, Defoamex VO herhangi bir zarar vermez. Ancak, ürünün doğrudan ve uzun süre deri ile temasında veya deriye damlalar halinde sıçraması durumunda su ile yıkanmalıdır.

Depolama

Oda sıcaklığında nemden uzakta ve orijinal ambalajında raf ömrü 6 aydır. Kısmi olarak kullanılmış ürünler variller de sıkıca kapatılarak saklanmalı ve en kısa sürede tüketilmelidir.