

Silikon Bazlı Köpük Kesici

1. FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Fiziksel hal	: Sıvı
Görünüm	: Beyaz renkli viskoz sıvı
Kimyasal Yapısı	: Silikon bazlı köpük kesici
İyonik Karakteri	: Noniyonik
pH	: 7,00 – 9,00 (%10 luk suda)
Katı Madde	: % 27,00 -30,00 @ 105 °C
Yoğunluk	: 0,970 – 1,010 gr/cm ³ @ 20 °C

2. GENEL ÖZELLİKLER

- **ANTIFOAM 2016** silikon bazlı bir köpük kesicidir.
- **ANTIFOAM 2016** su bazlı sistemlerde az miktarda kullanımında bile güçlü köpük kesme etkisi gösterir.
- Ürün performansı sistemin pH'ından etkilenmez.
- **ANTIFOAM 2016** anyonik ve katyonik sistemlerde çalışabilir. Bundan dolayı köpük kesme özelliğinin istendiği tüm proseslerde kullanılabilir.

3. UYGULAMA BİLGİLERİ

Sektöre ve kullanım alanına göre, köpüğü kesecek miktar tespit edilmelidir.

4. AMBALAJ BİLGİLERİ

200 kg, 30 kg, 60 kg plastik bidon
200 kg' lık varil
1000 kg' lık IBC

5. DEPOLAMA BİLGİLERİ

Orijinal ambalajında, kuru, serin ve iyi havalandırılan ortamda saklanmalıdır. Normal kullanım şartlarında raf ömrü 12 aydır.

6. SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Sağlık ve güvenlik bilgileri için güvenlik bilgi formuna başvurunuz.