

DENSURF AF 206

Köpük Kesici ve Hava Atıcı

ÜRÜN TANIMI

Densurf AF 206, hidrofobik partiküller içeren silikon bazlı bir hava atıcıdır.

- Yüksek viskoziteli sistemlerde hızlı ve etkili köpük kesme performansı gösterir.

UYGULAMALAR

- Genel Sanayi Boyaları
- Baskı Mürekkepleri
- Suni Deri Sistemleri

ÇÖZÜNÜRLÜK

Su	<input type="radio"/>	Alifatik Hidrokarbon	<input type="radio"/>
Etil Alkol	<input type="radio"/>	Butil Asetat	<input type="radio"/>
Butil Alkol	<input type="radio"/>	Ksilen	<input type="radio"/>
Aseton	<input type="radio"/>		

Çözünür Kısmen Çözünür Çözünmez

DEPOLAMA

- 5°C - 35°C arasında depolanmalıdır.
- Raf ömrü depolama koşullarına uygun olarak saklanmış açılmamış ambalajlarda üretim tarihinden itibaren 12 aydır.
- Kullanıldıktan sonra ambalaj kapalı tutulmalıdır.
- Uyarı! Asitlerden, ısı ve nemden uzak tutunuz.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kimyasal yapı: Organomodifiye silikon yağı
- Aktif Madde (20 dk.,160°C): % 100,00
- Görünüm: Opak, gri/beyaz sıvı
- İyonik yapı: Non-iyonik
- Yoğunluk (20°C): 1,02 ± 0,02 g/mL
- Viskozite (25°C): 300,00 ± 50,00 mPa.s

SİSTEMLER

Solvent Bazlı	<input checked="" type="radio"/>	Solventsiz	<input checked="" type="radio"/>
Su bazlı	<input type="radio"/>		
Pigmentli	<input checked="" type="radio"/>	Pigmentsiz	<input type="radio"/>

Uygun Kısmen Uygun Uygun Değil

KULLANIM MİKTARI

Tavsiye edilen kullanım miktarı: % 0,05 - 1,00 (ağırlıkça toplam formül üzerinden sunulduğu şekliyle)

Not: Yukarıdaki belirtilen kullanım miktarı yönlendirme amaçlıdır. Optimum kullanım oranı laboratuvar testleri sonucunda belirlenmelidir.

PROSES ÖNERİSİ

- Üretim sırasında ön karıştırma veya alt ilave aşamalarında eklenebilir.
- Köpük kesicinin iyi karıştırılması sistemde homojen olarak dağıtılmasını sağlar ve yüzey kusurlarının oluşması önlenir.
- Kullanılacak miktarın 2/3 ünün ön karıştırma sırasında kalan 1/3 ünün ise alt ilavede eklenmesi önerilmektedir.
- Kullanmadan önce karıştırınız.