

FOLIA B7000



TOTAL FOLIA B7000, metal işleme soğutma ve yağlama özelliklerine sahip, mineral yağ ve emülgatör içermeyen biyo bazlı bir çözümdür. Bu, kullanıcılara farklı uygulama alanları için benzersiz bir ürün sunar.



UYGULAMALAR

Farklı uygulamalarda kullanılabilen çok amaçlı sıvı

- **Metaller**
Demir içeren ve demir içermeyen
- **Su sertliğinden bağımsız kararlılık:**
Çok yumuşak - Çok sert su

SAĞLIK, GÜVENLİK VE ÇEVRE



- Biyo bazlı
- Kokusuz
- Çevreye duyarlı
- Cildi tahriş etmez



KULLANICI AVANTAJLARI

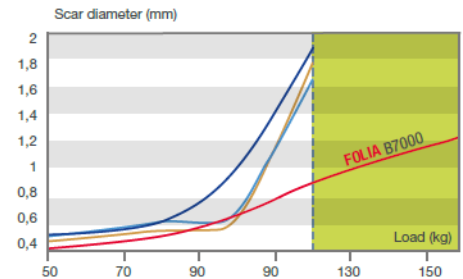
- ✓ Uzun süreli yapısal kararlılık
- ✓ Daha uzun ekipman ömrü ve verimlilik artışı
- ✓ Sıvının taşınma ile kaybını azaltır
- ✓ Köpük problemini engeller
- ✓ Daha temiz makine ve tezgahlar
- ✓ Üretim maliyetinin azaltılması (TCO)

KOROZYONA KARŞI YÜKSEK KORUMA



Classic technology | FOLIA B7000

Four Ball test ASTM: D2783



Olağanüstü yük taşıma kapasitesi

TEKNİK BİLGİLER-FOLIA B7000

KARAKTERİSTİKLER	METOT	BİRİM	DEĞER
Görünüm			Yarı saydam
Renk			Yeşil
Yoğunluk 15 °C	ISO12185	kg/m ³	1039
Parlama Noktası	ISO2592	°C	-
pH		-	9.2

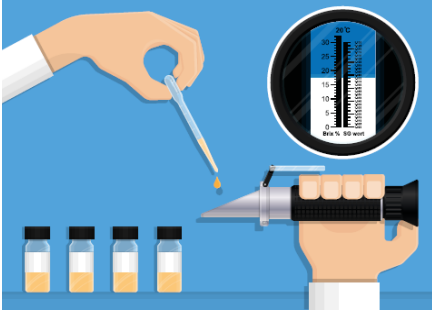
SPESİFİKASYONLAR VE ONAYLAR

- ✓ REACH
- ✓ DERMATOSIS
- ✓ ISO 9001

SEYRELTME ÖNERİLERİ

UYGULAMA	MİNİMUM KONSANTRASYON ORANI	MAKSİMUM KONSANTRASYON ORANI
Taşlama	%5	%7
Genel İşleme	%7	%9
Ağır İşleme	%7	%15
Şekillendirme	%5	Seyreltilmemiş

REFRAKTOMETRE



Net Görsel Okuma

Kolay Kesme



%5

Seyreltilmemiş

Şekillendirme



Konsantrasyon oranlarına ve üretim farklılıklarına göre renk değişikliği olabilir.

UYUMLULUK

- ✓ Mineral yağlar ile karışmaz.
- ✓ Geleneksel kauçuklar, boyalar ve diğer makine parçalarıyla uyumludur.

SAKLAMA KOŞULLARI

- ✓ Kapalı alan/raf
- ✓ Sıcaklık 5-40 °C
- ✓ Direkt güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır.

RAF ÖMRÜ

- ✓ Optimum performans için 12 ay içerisinde kullanılmalıdır.
- ✓ Normal atıksu arıtma yöntemleri uygulanabilir.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.

Akkom Ofis Park Kelif Plaza 3.Blok No:2 Kat:3

34768 Ümraniye-İSTANBUL

FOLIA B7000

KASIM 2021