

FINASOL BAC



Hızlı buharlaşan endüstriyel yağ çözücü

UYGULAMALAR

- Makine parçalarının yağdan arındırılması
- Takım tezgahı şaşı çerçevesinin yağdan arındırılması
- Rulman, pinyon dişlisi ve filtrelerin temizlenmesi
- Endüstriyel bakım
- Enjeksiyon kalıplarının temizlenmesi
- Depolama sonrası temizlik
- Montaj öncesi yüzey hazırlığı

KULLANIM AMAÇLARI

- FINASOL BAC, yağ çözme ve geleneksel kirlere arındırma işlemleri için kullanılan aromatik olmayan bir sıvıdır.
- Gresler ve mineral veya sentetik yağlar için mükemmel çözücü. Tüm organik veya inorganik kirliliği (toz, metal talaşları, talaş vb.) ortadan kaldırır.

AVANTAJLAR

- Yüksek parlama noktası göz önüne alındığında, buharlaşma hızı verimli temizlik için optimize edilmiştir.
- Tüm lekeleri ortadan kaldırır, yüzeyi temizler ve kalıntı bırakmaz.
- FINASOL BAC herhangi bir stabilizatör içermez ve metal korozyonuna neden olmaz.

KARAKTERİSTİKLER

	METOT	BİRİM	FINASOL BAC
Bakır şerit korozyonu (100 saat 40°C)	NF M 07 015 ASTM D 130	-	1a
Fiziksel görünüm		-	Sıvı
KB indeksi, solvent kapasitesi	ASTM D 1133	-	33
Yoğunluk (25°C)	NF EN ISO 12185	kg/m ³	790
Anilin Noktası	NF M 07 021	°C	67
Kendiliğinden tutuşma sıcaklığı	ASTM E 659	°C	>230
Parlama noktası	NF EN 22719	°C	58
Akma noktası	ISO 3016	°C	-50
Yüzey gerilimi (25°C)	ISO 6295	dynes/cm	25.8
Buharlaşma hızı		dk	42

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

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

FINASOL BAC
Nisan 2021