



Ürün İsmi: Sekalub PAMUK TOPLAMA SOLVENTİ
Artikel No: 85050

Ürün Açıklaması

Sekalub PAMUK TOPLAMA SOLVENTİ, iyi rafine edilmiş baz yağlar ve güçlü emülgatörler ile formüle edilmiş olup pamuk toplama makinelerinde iğnelerin temizlenmesi, yağlanması için ve tekstilde iplik çekme makinelerinde kullanılan sıvıdır.

Kullanım Yerleri

Tekstilde iplik çekme(bükme), makinelerinde kullanılır.

Faydaları ve Avantajları

- Bakteri oluşumunu engelleyerek servis ömrünü uzatır.
- Sağladığı düşük yüzey gerilimi, yıkayıcılık ve düşük viskozite sayesinde iğneleri etkin olarak temizleyerek işlemin devamlılığını sağlar.
- İçerdiği katıklar sayesinde sistemi pas ve korozyona karşı korur.
- Duman ve koku yapmaz
- Oluşturduğu kararlı emülsiyon ile sert sularda bile performansını sürdürür.



Depolama

Doğrudan güneş ışığı ve yağmurdan koruyun. Orijinal kapalı silindirlerde veya kapalı alanlarda saklayın. Depolama sıcaklığı (+5), (+60) ° C arasında olmalıdır.

Sağlık ve güvenlik

Önerilen uygulamada doğru bir şekilde kullanıldığında, bu ürünün herhangi bir önemli sağlık veya güvenlik tehlikesi oluşturması olası değildir. Kullanılmış veya atık ürünün toprak veya suya bulaşmasına izin verilmemelidir. Kullanılmış veya atık ürün yerel yönetmeliklere uygun olarak atılmalıdır. Ürünün Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili daha fazla bilgi için uygun Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna bakın.





Ürün İsmi: Sekalub PAMUK TOPLAMA SOLVENTİ
Artikel No: 85050

Özellikleri

Sekalub Pamuk Toplama Solventi	Test Methodu	Standart Değerler
Görünüş	Görsel	Berrak-Parlak
Görünüş,Emülsiyon	Görsel	Süt Beyaz
Viskozite (40°C), cSt	ASTM D 445	15 -19
Yoğunluk 15 °C , g / cm ³	ASTM D 1298	0,860 – 0,875
Ph 20 °C,min.		8
Parlama Noktası °C,min	ASTM D 92	190

() verilen değerler tipiktir ve üretimden üretime farklılık gösterebilir*

Önemli Uyarı : Bu dökümanda verilmiş olan açıklama ve teknik değerler, firmamızın tecrübe ve araştırmalar sonucunda elde etmiş olduğu genel bilgilerdir. Buradaki bilgilerin yanlış kullanım veya yağ seçiminden doğabilecek zararlardan firmamız sorumluluk kabul etmez. Lütfen işletme koşul ve uygulamalarınıza uygun yağ seçimi yapmak için firma Teknik Yetkililerine danışınız.