

Ürün Bilgisi 06.10.30

27-04-2024

Chainlube FGS 220

Tarif

Chainlube FGS 220, ilaç ve gıda sektörlerinde kullanılmak üzere özel olarak geliştirilmiş birinci sınıf, tamamen sentetik zincir yağıdır. Aşağıdaki özelliklere sahip olabilmesi için Chainlube FGS 220, özel olarak seçilmiş, gıdalar için güvenli, tamamen sentetik, ester baz yağları ve gelişmiş katkı maddelerinin bir karışımından oluşmaktadır:

- Mükemmel oksitlenme istikrarı
- Daha iyi ısı dayanıklılık
- Olağanüstü kesme kararlılığı
- Su geçirmez
- Pas ve korozyona karşı etkili
- Uzun ömürlü yağlama filmi
- Kullanımı ekonomik
- Tabaka ve/veya (karbon) tortu oluşmaz
- Toksik değildir

Uygulama

Chainlube FGS 220, gıdalar için güvenli, ilaç ve gıda sektöründe kullanıma uygun, tamamen sentetik bir zincir yağıdır. Ürün; fırın zincirleri, taşıma zincirleri, kaldırma zincirleri (örn. istif araçları) ve zincir tahrik sistemleri için önerilir. Chainlube FGS 220, H1 tescillidir ve bu nedenle kazara ile gıda ile temasın söz konusu olabileceği durumlar için idealdir.

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,953
Viskozite 40 °C, mm ² /s	216,30
Viskozite 100 °C, mm ² /s	26,10
Viskozite İndeksi	153
Alevlenme Noktası COC, °C	252
Akma Noktası, °C	-36

Mevcut ambalajlar



35368
20 L can



35370
208 L bidon

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.