



Ürün Bilgisi 02.20.98

28-04-2024

Syngear TDL 75W-90

Tarif

Syngear TDL 75W-90 üniversal sentetik şanzıman yağıdır, yüksek kaliteli sentetik baz yağlardan ve gelişmiş modern katkı paketlerinden üretilmiştir, aşağıdaki özellikleri sunar:

- yüksek sıcaklıklara karşı mükemmel direnç
- aşınmaya, korozyon ve köpüklenmeye karşı çok yüksek dayanıklılık
- düşük akma noktası
- çok özel EP özellikleri
- geniş uygulama alanı

Uygulama

Syngear TDL 75W-90, binek araçların, van ve ağır ticari araçların manuel şanzımanlarında ve diferansiyellerinde kullanıma uygun üniversal sentetik şanzıman yağıdır, örneğin. Syngear TDL 75W-90 ayrıca çeşitli tarım ve hafriyat makinelerinin diferansiyel dişli takımı ve şanzımanlarında kullanım için de mükemmeldir. Bu "Toplam Aktarma Düzeni" şanzıman yağı üniversal bir ürün olarak çok çeşitli uygulamalar için mükemmel şekilde uygundur.

Spesifikasyonlar

API GL-3 / GL-4 / GL-5 / MT-1

MIL-L-2105D / MIL-PRF-2105E, SAE J2360

Arvin Meritor 076-N

DAF, Iveco

DTFR 12B140

Mack GO-J

MAN 3343 Typ S / 341 Typ E3 / 341 Typ GA1

MAN 341 Typ Z2 / 342 Typ S1

MB 235.8 / 235.9

Scania STO 1:0 / 1:1 G / 2:0 A FS

Volvo 97312

ZF TE-ML 02B / 05A / 07A / 12B / 12L / 12N / 16B

ZF TE-ML 16F / 17B / 19C / 21A

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,871
Viskozite 40 °C, mm ² /s	95,00
Viskozite 100 °C, mm ² /s	17,70
Viskozite İndeksi	205
Alevlenme Noktası COC, °C	198
Akma Noktası, °C	-45
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	1,4

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.

Mevcut ambalajlar

37517

15 L kutu içerisinde anta



37150

20 L kova



36957

60 L bidon



36958

208 L bidon

Bu rn bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama ekil 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 rn tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli rn araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.