

Ürün Bilgisi 02.20.97

27-07-2024

Syngear XLD 75W-90

Tarif

Syngear XLD 75W-90, modern, yakıt tasarrufu sağlayan, sentetik 75W-90 şanzıman yağıdır. Gelişmiş teknoloji ile beraber düşük viskoziteye sahip sentetik baz yağlar kullanılarak aşağıdaki benzersiz özelliklere sahip yüksek kaliteli, uzun ömürlü şanzıman yağı elde edilmiştir:

- Soğuk veya sıcak şartlar altında etkin vites değişimi
- Yakıt tasarrufu: %2'ye varan tasarruf
- OEM destekliyse, çok uzun yağ değişim aralıkları için uygundur
- En zorlu koşullar altında bile çok güçlü yağlama filmi
- Aşınmaya ve mikro oyuntuya karşı mükemmel koruma
- Sürtünmenin etkin şekilde azaltılması sayesinde, daha düşük çalışma sıcaklıkları ve daha yüksek verim sağlanması mümkündür
- Contaları etkilemez: sızıntıları engeller

Uygulama

Syngear XLD 75W-90, ağır nakliye uygulamaları için (kamyon ve otobüsler dahil) sentetik, yakıt tasarrufu sağlayan şanzıman yağıdır. Bu ürün, üretici tarafından desteklendiği takdirde, uzun bakım aralıkları için uygundur. Syngear XLD 75W-90 manuel şanzımanlar, aktarma kutuları ve nihai tahrikler gibi en ağır yüklerle maruz kalan aktarma organlarında kullanım için özel olarak geliştirilmiştir. Optimal kullanım için her zaman Kroon-Oil öneri veri tabanına başvurun.

Spesifikasyonlar

API GL5, MT1

SAE J 2360 (PRI GL 0582)

DAF

Mack GO-J

MAN 342 Typ S1, 341 GA-2

Meritor 076-N, Meritor (EU) Verlengde olievert.

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

Volvo 97312

ZF TE-ML 05B, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21B

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk 0,878

Viskozite 100 °C, mm²/s 14,50

Alevlenme Noktası COC, °C 210

Mevcut ambalajlar



36603
20 L kova



36604
60 L bidon



36605
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.