

SuperMax Oil Germany 15W/40 (CF-4)

Turbo Dizel Motorlar İçin Uzun Ömürlü Koruma



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

SuperMax Oil Germany 15W / 40 (CF-4), dizel motorlar için yüksek sıcaklıklarda üstün koruma sağlayan özel performans katkı maddeleri ile formüle edilmiştir. SuperMax Oil Germany 15W / 40 (CF-4), turbo ve süper şarjlı motorların yağ kullanımını en aza indirir, aşırı yağ tüketimini önler ve motorlarda aşınmalara karşı mükemmel koruma sağlar.

AVANTAJLARI

- Yüksek sıcaklıklarda bile tortu oluşumunu önler.
- Yağ değiştirme süresini uzatır.
- Yükseltgenme, paslanma ve köpürme kontrolü sağlar.
- Üstün motor temizliğini sağlar.

KARŞILADIĞI ŞARTNAMESLER VE ONAYLAR

- API CF-4

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı : SAE 15W / 40

Analysis	Unit	Analysis Method	Ideal Values
Density, 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,8826
Viscosity, 40°C	cSt	ASTM D 445	107,8
Viscosity, 100°C	cSt	ASTM D 445	14,83
Viscosity Index	-	ASTM D 2270	139
Pour Point	°C	ASTM D 97	-27
Flash Point	°C	ASTM D 93	228

SuperMax Oil Germany 15W/40 (CF-4)

Turbo Dizel Motorlar İçin Uzun Ömürlü Koruma



DEPOLAMA BİLGİLERİ

Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir. Ambalajlar güneş ışığına direkt olarak maruz kalmamalı ve mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır. Ortam sıcaklığı 60 °C'yi geçmemelidir.

RAF ÖMRÜ

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK

SuperMax Oil Germany 15W/40 (CF-4); "Malzeme Güvenlik Bilgi Formları"nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. "Malzeme Güvenlik Bilgi Formları" talep durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir.

Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.