

SuperMax Oil Germany Turbo Diesel S 15w40

Geliştirilmiş Formülasyon ile Üstün Yağ ve Yakıt Ekonomisi



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

SuperMax Oil Germany 15W/40 (CI-4), yüksek kaliteli mineral baz yağlar ile günümüz teknolojisine uygun yüksek performans katık kombinasyonlarının, bir araya getirilmesiyle ağır hizmet tipi dizel motorlar için üretilmiş ultra yüksek performanslı bir yağdır. Turbo ve süper-şarjlı motorlara sahip, şehir içi, şehirlerarası ve uluslararası yol taşımacılığı yapan, zor şartlarda çalışan, sürekli yüksek kilometre kateden ağır hizmet tipi dizel motorlarda, iş makinelerinde, otobüslerde ve kamyonet, minibüs, panelvan gibi hafif ticari araçlarda kullanılır.

AVANTAJLARI

- Benzersiz performans seviyesiyle, modern motorların ihtiyaçlarını karşılamak üzere geliştirilmiş özel formüle göre üretilmektedir. Yağlama gerektiren tüm parçalarda meydana gelebilecek aşınmaları önler.
- Yağ değişim aralıklarını uzatıp, yağ sarfiyatını azaltarak bakım ve işletme maliyetlerini düşürür.
- Yüksek TBN değeri sayesinde kükürt oranı yüksek yakıtlar kullanıldığında bile motoru korur.
- Sahip olduğu benzersiz "Viskozite Sınıfı Kararlılığı" teknolojisi sayesinde, tüm iklim koşullarında ve her çalışma sıcaklığında motorun sorunsuz çalışmasını sağlar.
- Yağ tüketiminde büyük ölçüde ekonomi sağlar.
- Motoru temiz tutarak yanma verimini ve motor gücünü artırır. Bu yönüyle yakıt ekonomisine de olumlu katkıda bulunur.
- Modern ticari araç filoları için, araç motorlarının yüksek performans beklentisini, yakıt ve yağ ekonomisi ile destekleyen, en uygun seçimdir.

KARŞILADIĞI ŞARTNAMESLER VE ONAYLAR

- API CI-4/SL
- ACEA E7-12 (2012)
- MAN M 3275
- MTU Type 2
- Detroit Diesel DDC 93K215
- Volvo VDS-3
- Renault Truck RLD-2
- Cummins CES 20076 -77 -78
- Deutz DQC III-10
- Global DHD-1
- MB-Approval 228.3
- Mack EO-N Mack EO-M Plus
- CAT ECF-1-a
- CAT ECF-2

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı : SAE 15W/40

Test	Birim	Analiz Metodu	İdeal Değerler
Yoğunluk, 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,885
Viskozite, 40°C	cSt	ASTM D 445	13,96
Viskozite, 100°C	cSt	ASTM D 445	102,30
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	138
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30
Parlama Noktası	°C	ASTM D 93	230
TBN	mgKOH/g	ASTM D 2896	10,5

SuperMax Oil Germany Turbo Diesel S 15w40

Geliştirilmiş Formülasyon ile Üstün Yağ ve Yakıt Ekonomisi



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 (CI-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.