



MAXIMUS Turbo Diesel S 15W-40

Yüksek Performanslı Ağır Hizmet Dizel Motor Yağı

Madeni Yağlar
HEP YANINIZDAYIZ

Yüksek kaliteli dizel motor yağıdır. Üstün koruma ve uzun ömür özelliği sayesinde ağır şartlarda çalışan tüm dizel motorlarda yüksek performans sağlar.

Özellikleri ve Faydaları

- Otoyol ve şantiye kullanımında mükemmel performans gösterir.
- Basınç düşüşünü önler, buharlaşma kayıplarını en aza indirir.
- Düşük sıcaklıklarda ilk çalışma aşınmalarını önler.
- Yüksek TBN değerine sahip olması nedeni ile kükürt oranı fazla olan yakıtlarda çok iyi sonuç alınmasını sağlar.
- Motoru temiz tutar ve aşınmaları azaltır.
- Uzun ömürlüdür.

Kullanıldığı Yerler

Turboşarjlı motorlar başta olmak üzere dizel motora sahip tüm kamyon, otobüs, tır, iş makinesi, ziraat makinesi ve jeneratör uygulamaları için önerilir.

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API CF-4/CF/SH, ACEA E2, MB 228.1, MAN 271, MIL-L 2104 E

Bileşimi / İçindekiler hakkında bilgi

İsim:	EC No.	CAS Numarası	İçindekiler	Sınıflandırma (T.C.27092)
Alkoxyated long chain alkyl alcohol			< 1%	Xi;R41. N;R50.
Calcium long chain alkaryl sulfonate			< 1%	Xi;R38.
Calcium long chain alkylphenate sulfide			< 1%	R53.
P-dodecylphenol	310-154-3	121158-58-5	< 1%	Repr. Cat. 3;R62. Xi;R38. N;R50/53.
Yağlama Yağları, solvent ekstraksiyon ve dewaxing işlemleri ürünü hidrokarbon karışımı (C15-C50)	278-012-2	74869-22-0	60-100%	-
Zinc alkyldithiophosphate	272-028-3	68649-42-3	1-5%	Xi;R38,R41. N;R51/53.

Tipik Özellikler*

SAE Viskozite Sınıfı		15W-40
Yoğunluk, @ 15°C g/ml	ASTM D-4052	0,885
Parlama Noktası COC, °C	ASTM D-92	232
Kinematik Viskozite		
40°C'de mm ² /s	ASTM D-445	116,3
100°C'de mm ² /s		15,7
Viskozite İndeksi	ASTM D-2270	143
Akma Noktası, °C	ASTM D-97	-27

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

UYARILAR: Deri ve göz temasından kaçınılmalıdır. Deri ile teması durumunda su ve sabun ile yıkanmalıdır. Göz ile teması durumunda göz bol su ile yıkanmalıdır. Yutulması durumunda derhal tıbbi müdahaleye başvurulmalıdır. Atık yağı çöpe, çevreye ve kanalizasyona bağlantılı yerlere dökmeyiniz. Herhangi bir petrol ürünü veya kimyasal ile karıştırmayınız. Temiz, sağlam ve ağız sıkı bir şekilde kapatılmış olarak en yakın atık yağ toplama noktasına ücretsiz teslim ediniz. Çocuklardan uzak tutunuz.