

XENOL HILL MULTİ 15W-40 CH-4

Ürün Tanımı ve Kullanım Alanı

Yeni nesil ağır hizmet tipi dizel motorlarda kullanılmak üzere geliştirilmiş dört mevsim güvenle kullanılabilen dizel motor yağıdır. Üstün performanslı katıklar eklenerek yüksek kaliteli baz yağlarla formüle edilmiştir. Turboşarjlı veya turboşarjsız dizel motorlu ağır vasitalarda ve iş makinelerinde kullanılması tavsiye edilir.

Özellikleri ve Faydaları

- Yüksek TBN değeri ile asitlenmeye karşı koruma sağlar.
- Mükemmel viskozitesi sayesinde düşük sıcaklıklarda ilk çalışmayı kolaylıkla sağlar çok.
- Gelişmiş katık sistemi, birikinti ve Çamur oluşumunu kontrol ederek motor parçalarını temiz tutar.
- Mükemmel viskozite kontrol özellikleri, yakıt ekonomisi ve uzun hizmet ömrü sağlar.
- Yağ kalınlaşmasına, yüksek sıcaklıkta birikintilere, çamurun bulaşmasına, yağın bozulmasına ve korozyona karşı mükemmel koruma sağlar

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API CH-4 , CF-4, CF ACEA E2-96, A2-96/B2-98; MAN M 271 MB 228.1

Tipik Özellikler*

TEST	BİRİM	TEST METODU	TİPİK DEĞERLER
Yoğunluk, @15 °C	g/cm ³	ASTM 4052	0.87
K. Viskosite, @ 100°C	cSt	ASTM D 445	12,5-16,3
Viskosite İndeksi	-	ASTM D 2270	125
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-24
Total Base Number, mg KOH/g	-	ASTM D2896	Min.9

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Depolama Koşulları

Direkt güneş ışığından ve yağıştan korunmalıdır. Ambalajlar ağız kapalı bir şekilde, sundurma altında veya kapalı alanda depolanmalıdır. Depolama sıcaklığı (+5)- (+40)°C arasında olmalıdır.

Sağlık ve Güvenlik Bilgileri

Mevcut bilgiler ışığında, amaçlanan yer ve belirtilen kullanım koşullarında kullanıldığında bu ürünün insan sağlığı üzerinde olumsuz etki yaratması beklenmemektedir. Kullanılmış ürün yakılmamalı, toprağa ve atık su kanallarına dökülmemelidir. Atık yağlar, Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği'ne göre kategorilerine ayrılarak bu yönetmelikte tanımlanmış özelliklerdeki lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmelidir. Gerektiğinde lütfen Malzeme Güvenlik Formunu okuyunuz.