



## TEKNİK BİLGİ

### SOIL POWER PRO 10W/40 CH-4/SL

#### ÜRÜN TANIMI

SOIL POWER PRO 10W/40 CH-4/SL yüksek sıcaklıklarda mükemmel yağlama sağlayan ve dizel motorların ömrünü dört mevsim uzatan yüksek performanslı dizel motor yağıdır.

#### ÖZELLİKLER

- Aktif temizleme özelliği yağ-karbon tortusunun birikmesini engeller ve motor ömrünü uzatır.
- Maksimum motor verimi için silindirdeki tortulara karşı korumaya yardımcı olur.
- Düşük sıcaklık koşullarında mükemmel akışkanlığı sayesinde ilk çalıştırmada motor parçalarının hızlı yağlanmasını sağlayarak motoru aşınmaya karşı korur.
- En zorlu ağır hizmet koşullarında dahi devam eden koruyucu bir film tabakası oluşturarak yağ tüketimini azaltır ve bakım ve işletme maliyetlerini düşürür.
- İyileştirilmiş katkı sistemi, motor parçalarının temiz kalmasını sağlayarak parçaların ömrünü uzatır.
- Mükemmel termal ve oksidasyon kararlılığı, yağ değişim aralıklarında performansı korur.

#### ONAY VE ŞARINAMELER

•API CH-4/SL •ACEA E7 •ACEA AA3/B4 •MB 228.1 •MAN 3275 •VOLVO VDS-3 •Deutz DQC-III •MTU 2.0 •Mack EO-N •Mack EO-M+/M •Caterpillar ECF-1a •Renault RLD-2,JASO DH-1

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK ÖZELLİKLER
K. Viskozite,@ 100 °C	cSt	ASTM D 445	14.5
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	135
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	230
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30

\* Tipik değerler üretimden üretime küçük farklılıklar gösterebilir.

#### SAĞLIK, EMNİYET VE ÇEVRE ÖNERİLERİ

Cilt ve gözle temas ettirilmemeli, yutulmamalı ve buharı solunmamalıdır. Ciltle ve gözle temas ettiğinde, sabunlu bol su ile yıkanmalı gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Yutulduğunda kusturulmamalı ve acil tıbbi yardım alınmalıdır. Buharları solunduğunda, bol nefes alınmalı ve gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanılmış motor yağları, çöpe, kanalizasyona veya alıcı ortama boşaltılmamalı, mevzuata uygun atık yağ toplama kaplarında toplanmalı ve imalatçısı veya lisanslı atık yağ toplayıcılarına teslim edilmelidir. Herhangi bir petrol ürünü veya kimyasal ile karıştırılmamalıdır. Soba ve kazanda yakılmamalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir. Boşalan kaplar çöpe atılmamalı veya alıcı ortama bırakılmamalı, lisanslı geri dönüşüm kuruluşlarına teslim edilmelidir.

Detaylı bilgi için "Malzeme Güvenlik Formunu" inceleyebilirsiniz.

#### DEPOLAMA KOŞULLARI

Ambalajlar uzun süreli ve direkt güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır. Ambalajlar su ile temas ettirilmemelidir. Yağlar toz ile temas etmemeli ve tozlu ortamdan uzak tutulmalıdır. Ortam sıcaklığı 40 °C yi geçmemelidir.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükten ki kanun ve yönetmelikler uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. ALKİM PETROKİMYA SAN ve TİC A.Ş. ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikeden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.