



## TEKNİK BİLGİ

### SOIL POWER PRO 20W/50 CF-4/SJ

#### ÜRÜN TANIMI

SOIL POWER PRO 20W/50 CF-4/SJ her türlü modern ve eski dizel motorlar için tüm yıl boyunca kullanılan motor yağıdır. Ağır yükleri taşımak için yüksek motor gücüne sahip kamyon türlerini de içeren filoların kullanımı için uygundur. Yüksek kaliteli baz yağ ile en son katkı teknolojisinin özel birleşimi bu yağın kullanım süresi boyunca etkin koruma ve yağlama sağlar. Turbo şarjlı her çeşit motorda ve jeneratörlerde kullanılması uygundur.

#### ÖZELLİKLER

- İçeriğinde bulunan deterjan, dispersan ve köpük önleyici katıklar, motoru uzun süre temiz tutarak, tortu ve depozit oluşumunu önler.
- Ağır çalışma koşulları ve yüksek sıcaklıklarda bile etkin koruma sağlar.
- Soğukta ilk çalışmayı kolaylaştırır, sıcakta etkin yağlama yapar.
- Motoru her türlü korozyon ve paslanmaya karşı korur ve ömrünü uzatır.

#### ONAY VE ŞARTNAMESLER

• API CF-4/SJ • ACEA E2 • Allison C4 • MB 227.1 • CAT TO-2 • MIL-L-2104 B

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK ÖZELLİKLER
K. Viskozite, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	18.5
Viskozite İndeks		ASTM D 2270	120
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-24

\* 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 ortamdaki 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.