



## TEKNİK BİLGİ

### SOIL ULTRAMİLE LM 10W/40 CI-4/SL

#### ÜRÜN TANIMI

SOIL ULTRAMİLE LM 10W/40 CI-4/SL yüksek kaliteli sentetik baz yağlarla katkıların harmanlanmasıyla elde edilmiş tam sentetik dizel motor yağıdır. Soğuk ve sıcak ortam çalışmalarında daha iyi aşınmaya karşı mükemmel koruma sağlar. Yüksek viskozite indeksi ve düşük viskozite özelliği ile etkin yağlama sağlar. Basınç eksilmesi yaşanmaz. Dizel yakıtın yanması ile oluşan asitleri etkisiz kılar. Zararlı kalıntı oluşumunu önler. Sürtünmeyi azaltır, daha düşük bakım maliyeti ve daha uzun servis aralığı sağlar. Etkili temizleyici ve dağıtıcı katkıları motoru temiz tutar ve temiz çevre için daha az zararlı egzoz salınımı yaratır. Turbo şarjlı ve katalitik konvertörlü araçlar ile uyumludur.

#### ÖZELLİKLER

- Düşük sıcaklıklarda üstün akışkanlığı sayesinde daha kolay ilk çalışma sağlar.
- Mükemmel viskozite kontrolü özelliği ile yakıt ekonomisi ve uzun servis ömrü sağlar.
- Yüksek viskozite indeksinden dolayı kesilmeye karşı yüksek dirence sahiptir. Viskozite kaybı nedeni ile aşırı inceleme yaşanmaz.
- Yüksek kültürlü yakıt kullanımında dahi yağ değişim aralıklarını uzatır.

#### ONAY VE ŞARTNAMESLER

•API CI-4/SL •MB 228.5 •MB 229.1 •ACEA E7/E4 •MAN 3277 •JASO DH-1 •MTU Level 2 •Volvo VDS-3 •Renault RLD-2 •Mack EO-N •Renault Trucks RXD

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK ÖZELLİKLER
K. Viskozite, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	14.62
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	159
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	235
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-36

\* Tipik değerler üretimden üretime küçük farklılıklar gösterebilir.

#### SAĞLIK, EMNİYET VE ÇEVRE ÖNERİLERİ

Cilt ve gözle temas ettirilmemelidir, 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.