



TEKNİK BİLGİ

SOIL POWER MONO SERİSİ

ÜRÜN TANIMI

SOIL POWER MONO SERİSİ modern rafinaj işlemleriyle elde edilen baz yağlar ve nitelikli katıklar kullanılarak hazırlanan, ağır şartlar altında çalışan dizel ve benzinli araçlar için geliştirilmiş tek dereceli motor yağlarıdır. Motoru her türlü iklim ve yol koşulunda temiz tutar. Aşınmaya, korozyona ve oksidasyona karşı korur. Mevsim ve sıcaklık şartlarına göre uygun SAE seviyesi ürün seçilmelidir.

ÖZELLİKLER

- Etkili yağlama yapar, aşınmayı önler, motorun ömrünü uzatır.
- Ağır çalışma koşulları ve yüksek sıcaklıklarda bile etkin koruma sağlar.
- Motoru her türlü korozyon ve paslanmaya karşı korur ve ömrünü uzatır.

ONAY VE ŞARTNAMESLER

•API CC/SC

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	10	30	40	50	60	70
K. Viskozite,@ 100 °C	cSt	ASTM D 445	5.32	11.16	15	18.30	23	27
Viskozite İndeks		ASTM D 2270	96	96	110	117	90	90
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220	230	230	230	240	260
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-27	-15	-12	-12	-12	-12

* 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.