



TEKNİK BİLGİ

SOIL POWERONE 5W/30 SL/CF

ÜRÜN TANIMI

SOIL POWERONE 5W/30 SL/CF sentetik baz yağlara ileri teknolojik katkı paketleri eklenerek hazırlanmış sentetik motor yağıdır. Her türlü benzinli ve dizel binek araçlar için uygundur.

ÖZELLİKLER

- Mükemmel viskozite kontrol özelliği sayesinde yakıt tasarrufu ve uzun kullanım ömrü sağlar.
- İçerdiği özel katkı bileşenleri sayesinde korozyona karşı ekstra koruma sağlar ve her türlü çalışma koşulunda performansını korur.
- Düşük sıcaklıklarda viskozitesi sayesinde soğukta çalışmayı kolaylaştırır.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde moleküler kesmeye karşı direnci yüksektir. Viskozite kaybı olmaz.
- Kalıntı, kurum, vernik ve tortu oluşumlarını engeller.

ONAY VE ŞARINAMELER

•API SL/CF• ACEA A3/B4• RN 0700• MB 229.1

TEKNİK ÖZELLİKLER

| TEST | BİRİM | METOD | TİPİK ÖZELLİKLER |
|------------------------|-------|-------------|------------------|
| K. Viskozite, @ 100 °C | cSt | ASTM D 445 | 11.8 |
| Viskozite İndeksi | | ASTM D 2270 | 150 |
| Parlama Noktası | °C | ASTM D 92 | 225 |
| Akma Noktası | °C | ASTM D 97 | -39 |

* 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.