



TEKNİK BİLGİ

SOIL POWERLINE 75W/90 GL-5 SERİSİ

ÜRÜN TANIMI

SOIL POWERLINE 75W/90 GL-5 SERİSİ binek araçların, ağır vasıtaların ve iş makinelerinin senkromeçli /senkromeçsiz dişli kutularında ve diferansiyellerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş tam sentetik, yüksek performanslı dişli yağıdır. Yüksek viskozite indeksi sayesinde dört mevsim mükemmel performans gösterir. Çok düşük sıcaklıklarda vites geçişlerini kolaylaştırırken, çok yüksek sıcaklıklarda üstün yağlama ve oksitlenmeye karşı direnç sağlar. Ani yük şoklarında dahi aşırı basınç özelliğiyle (EP) donanımı aşınmaya karşı korur, ömrünü uzatır ve bakım masraflarını en aza indirir.

ÖZELLİKLER

- Düşük sıcaklıklardaki mükemmel akıcılığı ile kolay vites geçişleri sağlar.
- Mükemmel yağ filmi dayanıklılığı sayesinde, üstün yağlama özelliğine sahiptir.
- Ağır çalışma koşullarında dahi özelliğini yitirmez, optimum film mukavemeti sağlar.
- Tüm sıcaklıklarda ve ağır yükler altında aşınmayı önleme ve aşırı basınç (EP) performansı ile uzun transmisyon ömrü sağlar.
- Sızdırmazlık elemanları ile mükemmel uyumu sayesinde yağlama maliyetini düşürür.

ONAY VE ŞARTNAMESLER

• API GL-5 • MAN 342 31, MAN M 342 M2 • Volvo 1273.12 • ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, C 17B, 19B • Scania STO 1:0

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK ÖZELLİKLER
K. Viskozite, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	15.37
Viskozite İndeks		ASTM D 2270	158
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	210
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-40

* 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.