



TEKNİK BİLGİ

SOIL POWERLINE 75W/80 GL-4 SERİSİ

ÜRÜN TANIMI

SOIL POWERLINE 75W/80 GL-4 SERİSİ normal yük ve devirde çalışan aşırı basıncın olmadığı otomotiv dişli kutularında ve GL-4 seviyesinde yağ tavsiye edilen dişli sistemlerinde kullanılmak üzere formüle edilmiş orta seviyede EP özelliği taşıyan otomotiv tip dişli yağlarıdır. Hafif, orta hız ve yük altında çalışan vites kutuları, diferansiyelleri ve yağlama gerektiren diğer parçalarında rahatlıkla kullanılır. Ayrıca manuel vites kullanan otomobil, minibüs ve hafif ticari araçlarda GL-4 standardı yağ gereksinimi duyulan dişli sistemlerinde kullanılabilir.

ÖZELLİKLER

- EP özelliği sayesinde dişlileri, diferansiyel ve şanzımanı aşınmaya karşı korur.
- Paslanmayı ve korozyonu önler.
- Yüksek sıcaklıkta ve oksidasyona dayanıklıdır.
- Sızdırmazlık elemanlarına zarar vermez

ONAY VE ŞARTNAMESLER

- API GL-4

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK ÖZELLİKLER
K. Viskozite, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	9.7
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	140
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	200
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-40

* 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.