

TEKNİK BİLGİ FORMU

AKSOIL GOLD SERİSİ ULTRA GEAR LINE EP 85W/90 GL-5

ÜRÜNTANIMI

AKSOIL GOLD SERİSİ GEAR ULTRA LINE EP 85W/90 GL-5 sınırlı kayma (Limited Slip) prensibine göre çalışan diferansiyeller için modern teknoloji katıklarının ve yüksek basınç (EP) özelliğinin yanı sıra sürtünme katsayısının kontrolünü sağlayan özel geliştirilmiş formülasyona sahip yüksek performanslı kilitli tip diferansiyel dişli yağıdır.

ÖZELLİKLER

- Olağanüstü sürtünme özelliği sayesinde dayanıklı yağlama tabakası oluşturarak etkili sınırlı kayma performansı gösterir ve disk sürtünme yüzeyleri ile uyum sağlar. Yoğun kullanım altında bile sesi ve titreşimi önler.
- Mükemmel termal ve oksidasyon kararlılığı sayesinde tortu ve zararlı asidik depozitlerin oluşumunun önüne geçerek sistemin çalışma verimliliğini artırır.
- Aşırı basınç özellikleri sayesinde yüksek hız/düşük tork ve düşük hız/yüksek tork altında çalışan ve şok kuvvetlere maruz kalan normal dişli ve hipoid dişli içeren sistemlerde oluşabilecek aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.
- Mükemmel viskozite sıcaklık davranışları sayesinde yüksek film mukavemeti ve maksimum koruma sunar.
- Özel geliştirilmiş formülü ile pas, korozyon ve köpük oluşumunu kontrol altında tutarak uzun servis ömrü sağlar.
- Sistemde yer alan conta ve keçeler ile uyum sayesinde yağ kaçak riskini minimize ederek kullanım süresince daha az yağ tüketimi sağlar.

ONAY VE ŞARINAMELER

• API GL-5 • ZF TE-ML 21C, 21A, 19B, 17B, 16E, 16D, 16C, 16B, 12C, 07A, 05C • MAN 342 M-1, MAN 342 M-2 • VOLVO 97316/97310

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK ÖZELLİKLER
K. Viskozite, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	15.4
Viskozite İndeks		ASTM D 2270	100
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-30

* 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.

AMBALAJ TİPLERİ

