



## TEKNİK BİLGİ

### SOIL 422 TRAKTÖR TRANSMİSYON GL-4 SERİSİ

#### ÜRÜN TANIMI

SOIL 422 TRAKTÖR TRANSMİSYON GL-4 aktarma organları ve hidrolik yağ taleplerini karşılamak veya bu talepleri geçmek için tasarlanmış ekstra yüksek performanslı çok amaçlı traktör yağıdır. Bu yeni nesil ürün, ağır hizmet uygulamalarında çalışan tarım ve inşaat ekipmanlarının aktarma organlarının gerektirdiği değişik yağlama performans özelliklerini sağlamak amacıyla özel olarak seçilmiş baz yağlar geliştirilmiş katkı paketini birleştirmektedir. Bu yağ özellikle ıslak fren ve PTO seslerinin azaltılmasını sağlar.

#### ÖZELLİKLER

- Yüksek hız/düşük tork ve düşük hız/yüksek tork uygulamalarında oluşabilecek aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde çok soğuk hava şartları altında bile etkin performans gösterir.
- Stürtünme düzenleyici katığı ile fren sisteminin yüksek verimle ve sessiz çalışmasını sağlar.
- Özel geliştirilmiş formülü ile pas, korozyon ve köpük oluşumunu kontrol altında tutarak uzun servis ömrü sağlar.
- Yüksek ısı ve oksidasyon kararlılığı sayesinde tortu oluşumunun önüne geçerek çalışma verimini artırır.

#### ONAY VE ŞARTNAMESLER

• API GL-4 • Case Holland MAT 3525 and 3526 • Ford M2C 134D • CAT TO-2 • MIL-L-2104 B • ZF TE ML 03E and 05W • JOHN DEERE JDM J 20C • Massey Ferguson CMS M1143, 1135 and 1145

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK ÖZELLİKLER
K. Viskozite, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	10.8
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	120
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 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.