

SUPERFLUID 422 10w-30



Yüksek Performanslı Çok Amaçlı Traktör Yağı

TANIM VE UYGULAMA

Traktörlerin dişli aktarma organları, hidrolik sistemleri ve ağır yüke maruz son tahrik üniteleri için değişik performans özelliklerini karşılamak ve geçmek amacıyla üretilen üstün performanslı çok amaçlı traktör transmisyon (UTTO) yağıdır. Özellikle ıslak fren sistemlerindeki ötme ve tıkdama seslerini önlemek ve istikrarlı fren performansını sağlamak için LUBRAN müşterilerine özel olarak üretilmektedir.

Bu ürün, tarım alanlarında ve endüstride kullanılan traktörler ve diğer yürüyen ekipmanların aktarma organlarında, tahrik ünitelerinde, hidrolik sistemlerinde, PTO'larda ve özellikle yağ banyolu fren sistemlerinde kullanıma uygundur.

ÖZELLİKLER VE SAĞLADIĞI FAYDALAR

- Pas, korozyon ve aşınmalara karşı mükemmel koruma sağlar.
- Yağ banyolu disk fren sistemlerinde minimum sürtünme sağlayarak istikrarlı frenleme sağlar, ayrıca ötme ve tıkdama gibi sesleri minimuma indirir.
- İçeriğindeki mükemmel katık kombinasyonu sayesinde yağ yollarının tıkanmasına ve hidrolik hareketin zayıflamasına neden olan tortu ve çamur oluşumunu önleyerek sistemin temiz kalmasını sağlar.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde dört mevsim düzenli performans sağlar.
- Yüksek ısı özellik ve oksidasyon kararlılığı sunar.

PERFORMANS

API GL-4; Ford M2C 86B/ M2C 134D; Massey Ferguson CMS M-1135; John Deere J20C/D; Allison C-4; Caterpillar TO-2; Case MS 1204/1206/1207/1209; Kubota UDT; JCMAS HK P-041; CNH MAT 3525/3526; Sperry Vickers / Eaton I-280-S; Parker (Denison UTTO, HF-0, HF-02) performans şartnamelerini karşılar.

SAĞLIK, EMNİYET VE ÇEVRE ÖNERİLERİ

Lubran motor yağı cilt ve gözle temas ettirilmemelidir, yutulmamalı ve buharı solunmamalıdır. Cilt ve göz ile temas ettiğinde, sabunlu bol su ile yıkanmalı ve gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Yutulduğunda kusturulmamalı ve acil tıbbi yardım alınmalıdır. Buharları solunduğunda, bol nefes alınmalı ve gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanılmış Lubran motor yağları, çöpe, kanalizasyona veya alıcı ortama boşaltılmamalı, yürürlükteki mevzuata uygun atık yağ toplama kaplarında toplanmalı ve yetkili geri dönüşüm merkezlerine 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.

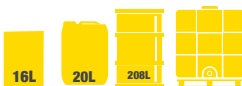
DEPOLAMA KOŞULLARI

Lubran motor yağı ambalajları 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 ve yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Lubran, ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikeden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

TİPİK ÖZELLİKLERİ

FİZİKSEL ÖZELLİK	METHOD	10W-30
Yoğunluk, g/cm ³ 15°C'de	ASTM D 4052	0,875
Kin. Viskozite, cSt, 100°C'de	ASTM D 445	9,3-12,5
Viskozite İndeksi min.	ASTM D 2270	130
Akma Noktası, °C, max.	ASTM D 97	-35
Parlama Noktası, °C, min	ASTM D 92	220

AMBALAJ TIPLERİ



KÜNDE PETROL ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
OSB MAH, 19. Sk. NO:14, 35170 Kemalpaşa / İzmir / TÜRKİYE