

LUBEX AGROS UTTO 42
TRAKTÖR YAĞI (UTTO)**ÜRÜN TANIMI**

Yüksek kaliteli mineral baz yağlar ve özel basınç katkıların harmanlamasıyla, traktörler ve iş makinelerinin transmisyon, hidrolik sistem, ıslak frenler ve güç itiş sistemlerinde mükemmel performans gösteren ses yapmayan özel bir güç iletim yağdır.

KULLANIM ŞEKLİ/KULLANIM YERİ

Traktörler ve iş makinelerinin transmisyon, hidrolik sistem, ıslak frenler ve güç itiş sistemlerinde kullanılabilir.

AVANTAJLARI/YARARLARI

- Isıya karşı dayanımı yüksektir, yüksek ısılarda yağlama yapar, düşük ısılarda güç iletimi sağlar.
- Motoru paslanmaya, oksidasyona, aşınmaya ve köpük oluşumuna karşı korur.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde her sıcaklıkta dayanıklı bir yağ filmi oluşturarak, motorun ilk çalıştırma ve ısınma anlarında meydana gelen aşınmanın minimum seviyede olmasını sağlar.
- Performansı artırır ve içerdiği deterjan-dispersan katkıları yardımı ile ortamda yanma sonucu oluşan kirleri dağıtarak tortu birikimini engeller.
- Yağlanma kanallarının sürekli olarak temiz kalmasını sağlar.
- Mükemmel viskozite kontrolü sayesinde düşük yağ tüketimi vardır.

- Yakıttan maksimum verim alınmasını sağlayarak motor performansını artırır.
- Motor performansını ve ömrünü uzatır.

KARŞILADIĞI ŞARTNAMESLER/ONAYLAR

API GL-4
Massey Ferguson 1135
FORD M2C-86-B

DEPOLAMA KOŞULLARI

Direkt güneş ışığından ve yağıştan korunmalıdır, Ambalajlar ağzı kapalı bir şekilde, sundurma altında veya kapalı alanda depolanmalıdır. Depolama sıcaklığı (+5)-(+40)°C arasında olmalıdır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Mevcut bilgiler ışığında, amaçlanan yer ve belirtilen kullanım koşullarında kullanıldığında bu ürünün insan sağlığı üzerinde olumsuz etki yaratması beklenmemektedir. Kullanılmış ürün yakılmamalı, toprağa ve atık su kanallarına dökülmemelidir. Atık yağlar, Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği'ne göre kategorilerine ayrılarak bu yönetmelikte tanımlanmış özelliklerdeki lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmelidir. Gerektiğinde lütfen Malzeme Güvenlik Formunu okuyunuz.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ	TEST DEĞERLERİ	TEST METODU
SAE Viskozite Sınıfı	10W-30	-
Görünüm	Koyu Sarı, Berrak	-
Kinematik Viskozite (100°C, cSt)	9,3-12,5	ASTM D 445
Viskozite İndeksi	105	ASTM D 2270
Parlama Noktası (°C)	220	ASTM D 92

"Ürün Bilgi Formu'nda verilen bilgilerin hazırlanması sırasında, mevcut güncel bilgilerden faydalanılmıştır. Verilen değerler tipik değerler olup üretimden üretime değişiklik gösterebilir. Temin edilen ürünün özellikleri için Kalite Kontrol Analiz Raporu istenebilir. Mamulün kullanım koşulları ve metotları kontrolümüz dışında olduğundan, herhangi bir garanti taşımamaktadır. BELGİN, Ar-ge çalışmaları ile sürekli olarak ürünlerinin performansını arttırmaktadır. Ürün Bilgi Formu'ndaki bilgileri değiştirme hakkını saklı tutar."

03.2021.03.10

**BELGİN**

BELGİN MADENİ YAĞLAR TİC. ve SAN. A.Ş.
Gebze OSB Mah. İhsan Dede Cad.
No: 125/1, 41400 Gebze, Kocaeli, Türkiye
T +90 262 751 02 92 F +90 262 751 01 98
info@lubex.com.tr - lubex.com.tr