



DRIVE-X LT - 71141

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ ATF LT71141 Otomatik araç şanzımanlarında kullanım için uzun ömürlü performans veren yüksek performanslı otomatik şanzıman yağıdır (ATF).

ÖZELLİKLER

- ↙ Mükemmel soğuk ortamda çalışma özellikleri
- ↙ Mükemmel vites geçişi sağlayan dengeli katık performansı.
- ↙ Elektronik kontrol ve üstün güç iletimi özellikleriyle motor üreticilerinin beklentilerini maksimum düzeyde karşılar.

ONAYLAR : PSA B71 2340 Voith Turbo H55.6336.xx ZF TE -ML 04D ZF TE-ML 11B ZF TE-ML 14B ZF TE-ML 17C

MB-Onay 236.11

TİPİK ÖZELLİKLERİ

Özellik	Birim	Değer
Yoğunluk @ 15 °C	g/cm ³	0,860-0,880
K.Viskozite @ 100	cSt	7.8
Viskozite İndeksi		Min 155
Parlama Noktası (PMCC)	°C	Min 215
Akma Noktası	°C	-38

Yukarıdaki değerler normal üretim toleransları içindeki tipik değerlerdir.

SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Ciltle ve gözle temas ettirilmemeli, yutulmamalı, buharları solunmamalıdır. Ciltle ve gözle temas ettiğinde, sabunlu bol su ile yıkanmalı, gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Yutulduğunda kusulmalı 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. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir. Boşalan kaplar çöpe atılmamalı veya alıcı ortama bırakılmamalı, lisanslı geri dönüşüm kuruluşlarına teslim edilmelidir.

SAKLAMA KOŞULLARI

Ürün ambalajları temiz tutulmalı ve dış ortam koşullarından mümkün olduğunca korunmalıdır. Ambalajlar uzun süreli ve direkt güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır. Ambalajlar su ile temas etmemelidir. Yağlar toz ile temas etmemeli ve tozlu ortamlardan uzak tutulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz. Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır.

