

ATF DEXON II

AUTOMMATIC TRANSMISSION FLUID

ÜRÜN TANIMI

BORAX ATF DEXRON II, Çok iyi rafine edilmiş parafinik esaslı baz yağların, modern katık kombinasyonları ile harmanlanmasıyla elde edilen üstün performanslı otomatik şanzıman yağıdır. Güç kaybını azaltan, çalışma sıcaklığını düşüren ve daha yüksek mekanik verim sağlayan şanzıman aksamlarınızı korumaya devam edecek şekilde geliştirilmiştir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- * Yüksek ısı, oksidasyon ve köpük kararlılığı sayesinde uzun yağ değişimi aralığı sağlarken, yağın ömrünü uzatır.
- * Sürtünmeyi düzenleyici özelliği sayesinde sarsıntısız ve düzgün bir güç iletimi sağlar.
- * Kavrama ve bırakma işlemlerini kolaylaştırıp hızlandırır, transmisyon verimini artırır.
- * Geniş çalışma sıcaklığı aralıklarında sürtünmeleri en aza indirgeyerek otomatik şanzıman parçalarının aşınmaya karşı direncini artırır.
- * Pas, korozyon ve köpük oluşumuna karşı maksimum koruma sağlar.

KULLANIM ALANLARI

Dexron IID seviyesinde performans isteyen binek araçların ve ağır vasıtaların otomatik şanzımanlarda, transmisyonlarda ve hidrolik direksiyon sistemlerinde kullanımı tavsiye edilir.

ŞARTNAMESLER VE ONAYLAR

GM Dexron IID, GM Allison C4, Caterpillar TO-2, MB 236.1 / 236.5, MAN 339 Type V1,Z1, Ford Mercon, ZF TE-ML 02F / 03D / 04D / 11A / 14A / 17C

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK DEĞERLER
Yoğunluk,@ 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,87
K.Viskozite,@ 100 °C	cst	ASTM D 445	7,7
Viskozite İndeks		ASTM D 2270	135
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-33
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	200

* Yukarıdaki veriler tipik değerler olup üretimden üretime değişebilir.

SAĞLIK EMNİYET VE ÇEVRE UYARILARI

Ürünün cilt temasından kaçınınız. Gözle ve deriyle teması tahrişe neden olabilir. Temas halinde bol su ve sabunla yıkanmalıdır. Buharlarının uzun süreli solunması, solunum yollarında tahrişe neden olabilir. Bu tür durumlarda buhara maruz kalan kişi açık havaya çıkarılmalıdır. Yutulması halinde kişi kusmaya zorlanmamalıdır ve tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanılmış (atık) yağı toprağa, suya, kanalizasyona ve çöpe dökmeyiniz. Herhangi bir petrol ürünü ve ya kimyasal madde ile karıştırmayınız. Soba ve kazanda yakmayınız. Temiz sağlam ve ağız sıkı şekilde kapatılmış bir kap içinde en yakın atık yağ toplama noktasına ücretsiz teslim ediniz. Çocuklardan uzak tutunuz.

AMBALAJ TİPLERİ

1 Le, 3 Le, 20 Le, 200 Le, 1000 Le