



TEKNİK BİLGİFORMU

ATF TYPE A

AUTOMMATIC TRANSMISSION AND POWER STEERING FLUID

ÜRÜN TANIMI

BORAX ATF TYPE A, Yüksek kaliteli mineral esaslı baz yağların performans katkıları ile harmanlanması ile elde edilen hidrolik direksiyon yağıdır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- * İlk çalışmayı kolaylaştırır ve düşük sıcaklıklarda temiz ve hızlı yağlama sağlar.
- * Sıcak ve soğuk iklim şartlarında üstün performans gösterir.
- * Formülündeki pas, korozyon ve oksidasyon önleyici katkıları ve kaliteli baz yağlar bileşimi ile otomatik transmisyon sisteminin ömrünü uzatır.

KULLANIM ALANLARI

Binek araçlarda, ağır vasıtaların direksiyon dişlilerinde, otomatik şanzımanlarda ve transmisyonlarda güvenle kullanılır.

ŞARTNAMELER VE ONAYLAR

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK DEĞERLER
Yoğunluk,@ 15°C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,872
K.Viskozite,@ 100 °C	cst	ASTM D 445	5,4
Viskozite İndeks		ASTM D 2270	108
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-24
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	210

* 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 ağzı 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