



## APEX ATF III

**APEX ATF III**, modern katık kombinasyonlarının harmanlanmasıyla elde edilen, özellikle önde gelen motor üreticilerinin General Motors Dexron III ve Ford Mercon şartlarını karşılamak üzere geliştirilmiş otomatik transmisyon yağıdır. Geniş bir sıcaklık aralığında otomatik vites kutusu için üstün koruma ve yağlama sağladığı gibi direksiyon ve hidrolik ünitelerinde de kullanılabilir.

### Özellikler

- Geniş çalışma sıcaklığı aralıklarında sürtünmeyi en aza indirger ve vites değişimlerinde mükemmel çalışma sağlar.
- Gelişmiş katkı maddeleri, korozyona, oksitlenmeye, köpükleşmeye ve birikintilere karşı korur.
- Elektronik kontrol ve üstün güç iletimi özellikleriyle motor üreticilerinin beklentilerini maksimum düzeyde karşılar.
- Yüksek viskozite indeksi, her türlü şartta ihtiyaç duyulan performansı mükemmel şekilde sağlar ve sürtünmeleri minimuma indirir.

### Onay ve Şartnameler

- General Motors Dexron IIIH
- GM Type A Suffix A
- MB-Approval 236.1, 236.5
- Voith H55.6335
- ZF TE-ML-02F, 03D, 04D, 09, 11B, 14A, 17C
- General Motors Dexron IID
- Ford MERCON®
- Allison C-4
- MAN 339 TYP Z1, V1
- CAT TO-2



## PRODUCT DATA SHEET



### Teknik Özellikler

Test	Metot	Tipik Özellikler
Kinematik Viskozite (100°C) [cSt]	ASTM D445	6,4 – 8,9
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	Min. 165
Parlama Noktası, °C	ASTM D92	Min. 195
Akma Noktası, °C	ASTM D97	Max. -42