



# PRISTA® ATF III

## OTOMATİK ŞANZİMAN YAĞLARI

### Açıklama ve Uygulama

**Prista® ATF III** otomatik şanzıman yağı sıradışı baz yağlar, oldukça rafine baz ürünler ve özel olarak tasarlanmış katkı maddeleri kullanılarak formüle edilmiştir. Ürün kırmızı boyalıdır.

**Prista® ATF III, DEXRON III** şanzıman yağının kullanımı önerilen binek ve hafif ticari araç, karavan, otobüs, kamyon ve diğer makinaların otomatik şanzımanlarının yağlanması için dizayn edilmiştir. Ayrıca düz şanzımanlarda, servo üniteli şanzımanlarda ve binek, ticari ve arazi araçlarının, tarım ve yol yapım alet ve makinalarının hidrolik sistemlerinde ve özellikle denizcilik uygulamalarında kullanılabilir.

### Yararları

- Otomatik şanzımanlar için mükemmel aşınma korunumu
- Uzun süreli çalışma koşullarında bile şanzımanları atıklardan ve kalıntılardan temiz tutmak için olağanüstü termal ve oksidasyon kararlılığı
- Kolay çalışma için çok iyi düşük sıcaklık özellikleri ve iyi düşük sıcaklık performansı
- Düşük güç kaybı ve hidrolik kumanda sistemlerinin ve tork konvertörlerinin yüksek performansı ve verimliliği
- Çok iyi sızdırmazlık uyumluluğu

### Teknik Özellikler

	Otomatik Şanzıman Yağı
GM	Dexron IIIH
Allison	C4
MB	236.2
Ford Mercon	Gereklikleri karşılar
Ford	ESP-M2C166-H, ESP-M2C138-CJ
Caterpillar	TO-2

### Tipik Karakteristikleri

Parametre	Test Yöntemi	Tipik Değer
Yoğunluk 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.845
Kinematik Viskozite 100°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	7.2
Viskozite İndeksi	ISO 2909	185
Parlama Noktası, COC, °C	EN ISO 2592	190
Akma Noktası, °C	ISO 3016	<-40
Brookfield viskozitesi, Eksi 40°C, cP	ASTM D 2983	15 000
Kesme Kararlılığı Kinematik Viskozite 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 3945	5.6
FZG Testi -Arıza Yüğü Aşaması	ASTM D 5182	12

Önemli not: Tipik veri değerleri bir spesifikasyonu teşkil etmez; mevcut üretim esaslı bir göstergedir ve izin verilebilir üretim toleranslarından etkilenebilir. Modifikasyon yapma hakkı saklıdır.

### Sağlık, Güvenlik ve Kullanım

Mevcut ürün bilgileri esaslı olarak bu ürünün, amaçlanan uygulama için kullanıldığı takdirde sağlık açısından olumsuz bir etki yaratması beklenilmemektedir.

Ürün MSDS'i, saklama ve raf ömrü için şartlar ve koşullar ile ilgili daha fazla bilgi için: [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)

Prista Oil Holding EAD  
www.prista-oil.com



**Kutular**  
1L, 20L, 210L