

HYDRAULIC SAE 10W

Üstün Performanslı Hidrolik Sistem Yağı

Tanımı

Petrol Ofisi Hydraulic SAE 10W, özellikle ağır çalışma koşullarına sahip iş makinelerinin hidrolik sistemlerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş, üstün performanslı hidrolik yağdır.

Kullanıldığı Yerler

İnşaat, taşımacılık, madencilik ve tarım gibi yol ve arazi şartlarında çalışan iş makineleri ve ağır vasıta araç imalatçıların ekipmanlarındaki hidrolik sistemlerde kullanılır.

Özellikleri ve Faydaları

- Birikinti oluşumunu azaltarak aşınmayı önler.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde değişik sıcaklıklarda kolay çalışabilir.
- Sistemde oluşan nemin ve suyun pas yapmasını engeller.
- Yüksek oksidasyon ve korozyon dayanımı sayesinde daha uzun ekipman ömrü sağlar.
- Yağ değişim periyotlarının uzamasına yardımcı olur, işletme giderlerinden tasarruf sağlar.

Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

API CF/CF-4/SG, Allison C3, CAT TO-2, MIL-L-2104D

Tipik Özellikler*

SAE Viskozite Sınıfı		10W
Yoğunluk, 15 °C, kg/litre	ASTM D4052	0,880
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D92	220
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	39,8
Viskozite, 100 °C, mm ² /s		6,20
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	107
Akma Noktası, °C	ASTM D97	-30

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi