

XENOL GEAR OIL PWR 30W

Ürün Tanımı ve Kullanım Alanı

GEAR OIL PWR serisi, yüksek performanslı bir arazi şanzıman ve hidrolik yağdır. Yüksek derecede statik sürtünmenin gerekli olduğu arazi uygulamalarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Bu çok işlevli sıvı, çok çeşitli makinelerde aktarma organları ve hidrolik boyunca kullanılabilir.

Özellikleri ve Faydaları

- Powershift şanzımanlardaki bronz sürtünme diskleri ve yüksek yüklü hidrolik pompalar gibi kritik bileşenler için geniş kapsamlı koruma Olağanüstü aşınma direnci ve etkili sürtünme özellikleri gösterir,
- Uzun makine ömrü için parça koruması sağlar. • Sürtünme performansı ve malzeme uyumluluğu sağlar.
- Başlatma sırasında ve düşük çalışma sıcaklığı koşullarında üstün koruma sağlayan, düşük sıcaklık viskozitesi ve akışkanlık gereksinimlerini karşılamak üzere formüle edilmiştir

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

Caterpillar TO-4, Caterpillar TO-2, Allison C-4 , Komatsu KES 07.868.1, ZF TE-ML 03C

Tipik Özellikler*

TEST	BİRİM	TEST METODU	TİPİK DEĞERLER
Yoğunluk, @15 °C	g/cm ³	ASTM 4052	0,885
K. Viskosite, @ 0°C	cSt	ASTM D 445	94
Viskosite İndeksi		ASTM D 2270	105
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	235
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-32

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Depolama Koşulları

Direkt güneş ışığından ve yağıştan korunmalıdır. Ambalajlar ağzı kapalı bir şekilde, sundurma altında veya kapalı alanda depolanmalıdır. Depolama sıcaklığı (+5)- (+40)°C arasında olmalıdır.

Sağlık ve Güvenlik Bilgileri

Mevcut bilgiler ışığında, amaçlanan yer ve belirtilen kullanım koşullarında kullanıldığında bu ürünün insan sağlığı üzerinde olumsuz etki yaratması beklenmemektedir. Kullanılmış ürün yakılmamalı, toprağa ve atık su kanallarına dökülmemelidir. Atık yağlar, Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği'ne göre kategorilerine ayrılarak bu yönetmelikte tanımlanmış özelliklerdeki lisanslı işletmeler kanalı ile bertaraf edilmelidir. Gerektiğinde lütfen Malzeme Güvenlik Formunu okuyunuz.

XENOL115