

GEARTECH SAE 140 modern rafinaj işlemlerinden elde edilmiş mineral baz yağlardan ve üstün nitelikli katıklardan formüle edilmiş özel bir dişli yağıdır. Otomobil ve ticari araçların şanzımanlarında kullanılmak üzere geliştirilmiştir.

Özellikler

- Son teknoloji ürünü katıklar kullanılarak geliştirilmiş formülü, şanzımanda aşınmalara karşı maksimum koruma sağlar.
- Düşük sıcaklıklardaki mükemmel akıcılığı ile üstün pompalanabilirlik özelliğine sahiptir.
- Mükemmel yağ filmi dayanıklılığı sayesinde, üstün yağlama özelliğine sahiptir.
- Aşırı basınca (EP) dayanıklı, paslanma, oksitlenme ve köpüklenmeyi önleyici özelliklere sahiptir.

Onay ve Şartnameler

- API GL-4
- U.S. Steel 224
- AGMA 9005-D94
- David Brown S1.53.101(E)
- DIN 51517 Part 3
- ZF TE-ML 02A, 08, 16A, 17A, 19A

Teknik Özellikler

Test	Metot	Tipik Özellikler
Kinematik Viskozite (100°C) [cSt]	ASTM D445	24,0 – 32,5
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	Min. 90
Parlama Noktası, °C	ASTM D92	Min. 245
Akma Noktası, °C	ASTM D97	Max. -13