



TEKNİK BİLGİ FORMU

Madde/Müstahzar Adı	SKOROIL PREMIUM 5W40
Hazırlama Tarihi	02.01.2019
Revizyon Tarihi	-
TDS No	
Sayfa Yapısı	1

1. Madde veya Müstahzar Adı ve Şirket Tanıtımı

Ürün Adı: SKOROIL PREMIUM 5W40

Üretici: Skor Petrokimya Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Ürün Üretim Yeri: Aydınli KOSB. Mah. Kristal Cad. NO:18 İstanbul/TÜRKİYE

Üretim Yeri Tel No: 0 (216) 504-0508

Web: www.skoroil.com

E-mail: info@skoroil.com

2. Tipik Özellikler

SKOROIL PREMIUM 5W40, sentetik baz yağlar ve nitelikli katık teknolojisiyle zenginleştirilmesiyle geliştirilen, tam sentetik motor yağdır. Yüksek performanslı her türlü modern araçlarda, binek otomobillerde, çok noktadan yakıt püskürtmeli benzinli motorlarda, SUV ve Off-road'lar için önerilir. Bu yağ ile herhangi bir katkı malzemesi kullanılmaması tavsiye edilir. Dizel partikül filtreleri (DPF'ler) ve benzinli katalitik konvertörler (CAT'ler) olmayan araçlarda kullanılması tavsiye edilir. Özellikler;

- Sentetik yapısı sayesinde yağın uçuculuğu düşüktür. Bu da yağ eksilmesinde düşüş sağlar.
- Mükemmel viskozite kontrolü özelliği ile yakıt ekonomisi sağlar.
- Düşük sıcaklıktaki akıcılığı ile soğukta çalışmayı kolaylaştırır.
- Yüksek viskozite indeksinden dolayı yırtınmaya karşı yüksek dirence sahiptir.

Onay ve Şartnameler; • API SM / API SL • API CF • ACEA A3/B3/B4 • Porsche A40 • Peugeot/Citroën Automobiles B71 2296 • AVTOVAZ (LADA cars) • MB-Approval 229.3 • MB-Approval 229.5 • Volkswagen VW50200 • Volkswagen VW50500 • Renault RN0700 • Renault RN0710 • Opel GM-LL-A-025 • Opel GM-LL-B-025 • BMW Longlife-01

Viskozite Sınıfı		SKOROIL PREMIUM 5W40
Yoğunluk, @ 15°C g/ml	ASTM D-4052	0.840-0.880
Parlama Noktası COC, °C	ASTM D-92	Min 210
Kinematik Viskozite 100°C'de mm ² /s	ASTM D-445	12,5 – 16,3
Viskozite İndeksi	ASTMD 2270	Min.155
Akma Noktası, °C	ASTM D-97	Max.-35

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.