**5W-40 SN/CF DPF**

### 5W40, üstün performanslı sentetik motor yağı olup, yüksek temizleme gücü, aşınma önleme ve genel performans sağlamak için tasarlanan çevre dostu bir üründür.

### 5W40 ; hem dizel hem de benzinli binek araçlarda bulunan egzoz emisyonlarını düşüren sistemlerin dizel araçlarda bulunan en yeni dizel partikül filtreleri (DPF'ler) ve benzinli araçlarda bulunan katalitik konvertörlerin (CAT'ler) verimliliğini korumak ve ömrünü uzatmak için geliştirilmiştir.

**Özellikleri**

### Zararlı egzoz gazı emisyonlarını azaltan özelliği sayesinde çevre dostu bir üründür.

### Dizel partikül filtreleri içinde partikül birikiminin azalmasına yardımcı olur.

### Benzinli araçlardaki katalitik konvertörlerin yıpranmasını azaltmada yardımcı olur.

### Kurum parçacıklarını dağıtarak büyük kurum tortularının oluşmasını ve motorunuza zarar vermesini önler, motoru devamlı temiz tutar.

### Yağlama işlemi mükemmel olduğundan, üstün sürtünme özellikleriyle yakıt ekonomisi sağlar.

### Sentetik olması dolayısıyla yağ eksiltmesi minimal düzeydedir, antioksidan özelliğinden dolayı yağın yaşlanması çok yavaş olduğundan, yağ servis ömrünü uzatır.

### Düşük sıcaklıkta çok iyi pompalanabilirlik özelliğinden dolayı, ilk çalışma kolaylığı sağlayarak motor ömrünü uzatır.

**Sertifikalar ve Standartlar:**

API SN/CF, MB 229.31/226.5

ACEA C3, VW 505 00/505 01

 PORSCHE A40, GM DEXOS 2

 RENAULT RN 0700/0710

FORD WSS-917-A ,

***Teknik Özellikler***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Test** | **Metod** | **Tipik Özellikler** |
| **Görünüş** | Gözle | Temiz ve Berrak |
| **Kinematik Viskozite (100°C), [cSt]** | ASTM D445 | 12,5-16,3 |
| **Viskozite İndeksi** | ASTM D2270 | Min. 150 |
| **Parlama Noktası, °C** | ASTM D92 | Min. 220 |
| **Akma Noktası, °C** | ASTM D97 | Max. -38 |
|  |  |  |