**HDX SERİSİ CF/SF**

Modern rafinaj işlemleriyle elde edilen baz yağlar ve nitelikli katıklar kullanılarak hazırlanan, ağır şartlar altında çalışan dizel araçlar için geliştirilmiş motor yağıdır. Motoru her türlü iklim ve yol koşulunda temiz tutar. Aşınmaya, korozyona ve oksidasyona karşı korur. Binek ve ticari araçlar ile ağır dizel araçlarında kullanımı tavsiye edilir.

**Özellikleri**

Etkili deterjan ve dağıtıcı katkı maddeleri tortu oluşumunu önler ve motoru temiz tutar.

Mükemmel viskozite kontrol özelliği ile yakıt ekonomisi sağlar.

İçerdiği akıllı moleküller ile motorların yüzeyine yapışarak aşınmaya karşı ekstra koruma tabakası oluşturur.

Viskozitesi ile soğuk havalarda çalışmayı kolaylaştırır.

**Sertifikalar ve Standartlar:**

API CF/SF

**Teknik Özellikler**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Test** | **Metod** | **Tipik Özellikler** |
|  |  **10 30**  |  **30 40 50 60** |
| **Görünüş** | Gözle |  Temiz-Berrak |
| **Kinematik Viskozite (100°C), [cSt]** | ASTM D445 4,5-6,5  |  9,3-12,5 12,5-16,3 16,3-21,9 21,9-26,1  |
| **Viskozite İndeksi** | ASTM D2270 min. 100 |  min. 90 min.90 min.90 min.90  |
| **Parlama Noktası, °C** | ASTM D92 min. 185 |  min. 220 min.220 min.220 min.220  |
| **Akma Noktası, °C** | ASTM D97 max. -27 | max. -15 max.-15 max.-15 max.-10  |
|  |  |  |