

Petromer®

Yüksek Performanslı Tek Mevsim Dizel Motor Yağı

PETROGRADE HD SERIES

PETROGRADE HD SERIES

Tanım

Kaliteli baz yağlar ve özel katırlarla formüle edilmiş yüksek performanslı tek mevsim dizel motor yağlarıdır. Mevsim şartlarına göre uygun viskozitedeki ürünün kullanılması tavsiye edilir.

Kullanım Alanları

- Düşük performanslı doğal emişli dizel motorlarda kullanılabilir.
- Üretici firma tarafından tavsiye edildiğinde, bazı dişli kutuları, transmisyonlar ve hidrolik sistemlerde de kullanımı tavsiye edilir.

Sağladığı Fayda ve Üstünlükleri:

- İçeriğindeki deterjan ve dispersan katıklar sayesinde motoru temiz tutar, motor parçalarının ömrünü uzatır.
- Isıl kararlılığı yüksektir, kurum ve tortu oluşumunu azaltır.
- Mevsim şartlarına göre uygun viskozite seçenekleri mevcuttur.

Performans

- API CF/4

Teknik Özellikleri

| Fiziksel Özellik | Metot | HD 10W | HD 30 | HD 40 | HD 50 | HD 60 |
|------------------------------------|---------------------------------|-----------------|-----------------|------------|------------|------------|
| Renk | Gözle | Açık kahverengi | Açık kahverengi | Kahverengi | Kahverengi | Kahverengi |
| Kin. Viskozite, cSt, 100°C | ASTM D 445/TS 1451 EN ISO 3104 | 5,9 | 10,5 | 14,5 | 19 | 24 |
| Kin. Viskozite, cSt, 40°C | ASTM D 445/TS 1451 EN ISO 3104 | 36,7 | 90,1 | 151 | 228 | 330 |
| Viskozite İndeksi | ASTM D 2270/TS 3096 ISO 2909 | 100 | 95 | 90 | 90 | 90 |
| Yoğunluk, g/cm ³ , 15°C | ASTM D 1298/TS 1013 EN ISO 3675 | 0,878 | 0,885 | 0,889 | 0,895 | 0,901 |
| Akma Noktası, °C, max. | ASTM D 97/TS ISO 3016 | -27 | -15 | -12 | -9 | -3 |
| Alevlenme Noktası, °C, min | ASTM D 92 /TS EN ISO 2592 | 198 | 200 | 220 | 235 | 255 |

