

MOTUL**TEKMA NORMA+ 15W-40**

Dizel motorlar için yağlayıcı
Atmosferik veya Turboşarjlı
Mineral

KULLANIM YÖNTEMİ

TEKMA NORMA + 15W-40 , üretici tavsiyelerinin API CF-4, CF, CE, CD veya CCMC D-4 bir motor yağıdır.

PERFORMANS

STANDARTLAR API CE, CD / SF / CF-4 / CF
CCMC D-4

PERFORMANCES MERCEDES-BENZ MB 228.1

Assure la protection et la longévité des moteurs notamment grâce à une réduction des dépôts dans les gorges des segments de pistons. Pouvoir dispersant très élevé : permet de diminuer la formation de suies et abaisse les risques de colmatage des filtres.

Propriété anti-usure élevée : bonne protection contre l'usure des chemises par polissage.

Pouvoir détergent élevé : propreté des pistons et réduction des dépôts sur les pistons.

Anti-oxydant, Anti-corrosion, Anti-rouille, Anti-mousse.

ÖNERİLER

Boşaltma aralığı: Üreticilerin tavsiyelerine bakın ve kendi kullanımınıza göre ayarlayın.
Sentetik veya mineral yağlarla karıştırılabilir.

ÖZELLİKLER

| | | |
|---------------------------------|------------|--------------------|
| Vizkozite seviyesi | SAE J 300 | 15W-40 |
| 20°C (68°F) derecede yoğunluk | ASTM D1298 | 0.879 |
| 40°C (104°F) derecede vizkozite | ASTM D445 | 114.2 |
| | | mm ² /s |

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com

MOTUL**TEKMA NORMA+ 15W-40****Dizel motorlar için yağlayıcı
Atmosferik veya Turboşarjlı
Mineral**

| | | |
|----------------------------------|------------|----------------------------|
| 100°C (212°F) derecede vizkozite | ASTM D445 | 15.1 mm ² /s |
| Vizkozite indeksi | ASTM D2270 | 136.0 |
| Akma noktası | ASTM D97 | -33.0 °C / -27.0 °F |
| TBN | ASTM D2896 | 9.8 mg KOH/g |
| Alevlenme sıcaklığı | ASTM D92 | 230.0 °C / 446.0 °F |

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br\>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com