

WOLF GUARDTECH 15W40 SF/CD

30/01/2026
1336

Óleo de motor multigrade para a lubrificação de motores a gasolina e a diesel de carros de passageiros com aspiração natural ou turbocompressor. Este óleo é caracterizado por uma combinação de boas propriedades detergentes e dispersantes, juntamente com um baixo conteúdo da cinza.

APLICAÇÕES

Este óleo é adequado para a lubrificação de motores a gasolina e a diesel, com ou sem turbo, produzidos entre 1980 e 1989.

CARACTERÍSTICAS

Proteção total do motor: proteção e limpeza do motor

ESPECIFICAÇÕES

| | | | |
|-----|-----------|----|-------|
| API | SF/CD | MB | 226.1 |
| MIL | L-46152 B | | |

PROPRIEDADES

| Teste | Método | Unidade | Resultado médio |
|--------------------------------------|------------|--------------------|-----------------|
| Densidade a 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.8736 |
| Viscosidade cinemática a 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 107.15 |
| Viscosidade cinemática a 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 14.54 |
| Índice de viscosidade | ASTM D2270 | | 139 |
| B.N. (método com HClO ₄) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 6.3 |
| Ponto de fluidez | ASTM D6892 | °C | -30 |
| Viscosidade CCS a -20 °C | ASTM D5293 | mPa.s | 6340 |
| Ponto de inflamação COC | ASTM D92 | °C | 218 |
| Cinza sulfatada | ASTM D874 | Mass % | 0.55 |

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

