

GALP MOTOROIL 10W40

Lubrificante multigraduado, sintético, destinado à lubrificação de motores diesel e a gasolina.

Propriedades

- Protecção anti-ferrugem, anti-corrosão e anti-desgaste, a altas e baixas temperaturas;
- Grande estabilidade da película lubrificante e manutenção das suas propriedades mesmo sob condições extremas de pressão e temperatura;
- Elevada estabilidade térmica, devido à incorporação de bases sintéticas de qualidade;
- Boa fluidez a baixas temperaturas facilitando o arranque a frio.

Aplicações

- Motores a gasolina e diesel de veículos ligeiros.

Especificações / Aprovações

ACEA A3/B3
API SL/CF

Características Principais

(valores típicos)

Gradação SAE	10W-40
Massa Volúmica a 15 °C, kg /l (D1298/ D4052)	0,88
Ponto de fluxo, °C (D97/ D6892) máx.	- 27
Viscosidade cinemática a 40 °C, mm ² /s (D445)	97
Viscosidade cinemática a 100 °C, mm ² /s (D445)	14,4

Embalagens disponíveis

Isocontentor 1000 L
Tambor 205 L
Balde 20 L
Cx 4x5 L

FPC 595 – 1ªR – SET 2009
DO – LUB - GPA



Proteja o meio ambiente: não deposite os óleos usados nos esgotos, cursos de água ou solo.

