

GALP FORMULA PLUS 10W40

Lubrificante sintético, destinado à lubrificação de motores a gasolina e diesel de veículos ligeiros. A sua utilização melhora o rendimento do motor, otimiza consumos e protege o motor de forma eficaz.

Propriedades

- Grande estabilidade da película lubrificante e manutenção das suas propriedades mesmo sob condições extremas de pressão e temperatura.
- Capacidade detergente / dispersante reforçada, garantindo uma perfeita limpeza do motor por inibição da formação de depósitos no mesmo.
- Contribui para a eficiência e durabilidade do catalizador, com redução do nível de emissões dando assim um contributo positivo à protecção do meio ambiente.
- Boa fluidez a baixas temperaturas facilitando o arranque a frio.

Especificações / Aprovações

ACEA A3/B4
API SL/CF
MB 229.1

Características Principais

(valores típicos)

Gradação SAE	10W-40
Massa Volúmica @ 15°C, Kg/l (D1298/ D4052)	0,87
Índice de Viscosidade (D2270)	153
Viscosidade cinemática a 100°C, mm ² /s (D445)	14,4
Ponto de Inflamação, COC, °C (D92)	210
Ponto de Fluxão, °C (D97/ D6892)	- 30

Embalagens Disponíveis

Isocontentor 1.000 L
Tambor 205 L
Balde 20 L
Caixa 4 x 5 L
Caixa 18 x 1 L

FPC 884 – JAN 2015
R&D – LUB - GPA



Proteja o meio ambiente: não deposite os óleos usados nos esgotos, cursos de água ou solo.
GL.15003a