

## GALP FÓRMULA LONGLIFE III

Lubrificante multifuncional "Global" topo de gama, totalmente sintético, especialmente desenvolvido para corresponder às novas especificações da Volkswagen – **VW 504.00** (motores a Gasolina) e **VW 507.00** (motores a Diesel) em vigor para os modelos que as exijam como requisitos.

A sua utilização permite obter baixos consumos de combustível "Super Fuel Economy" e atingir elevados períodos de muda para todos os veículos aplicados.

### Propriedades

- Fluidez a baixas temperaturas o que garante uma adequada lubrificação no momento do arranque;
- Elevada Protecção Anti-Desgaste;
- Grande estabilidade da película lubrificante e manutenção das suas propriedades mesmo sob condições extremas de pressão e temperatura;
- Aumento da potência disponível e redução do consumo de combustível e lubrificante;
- Elevada Estabilidade Térmica e resistência à oxidação, evitando a formação de lamas, vernizes e depósitos;
- Contribui para a eficiência e durabilidade do catalizador, com redução do nível de emissões dando assim um contributo positivo à protecção do meio ambiente.

### Aplicações

- Motores a gasolina e diesel da última geração, de elevada potência, que requeiram óleos que cumpram as especificações:  
**VW 504.00 – Motores a Gasolina** e **VW 507.00 – Motores Diesel**
- Este produto serve como optimizador de frotas cobrindo todas as aplicações em que sejam exigidas as performances VW500.00, VW501.00, VW501.01, VW502.00, VW503.00, VW503.01, VW505.00, VW505.01, VW506.00 e VW506.01 (excepto modelos R5 TDI (2,5 L) e V10 TDI (5,0L)).



## Especificações / Aprovações

<b>ACEA</b>	C3
<b>VOLKSWAGEN</b>	504.00/ 507.00
<b>MB</b>	APPROVAL 229.51
<b>BMW</b>	LL-04
<b>PORSCHE</b>	C30

## Características Principais

(valores típicos)

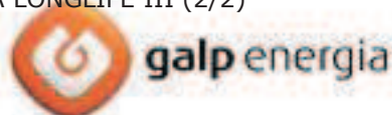
Gradação SAE	<b>5W-30</b>
Massa Volúmica a 15°C, kg / l (D1298/ D4052)	0,85
Índice de viscosidade (D2270)	169
Viscosidade cinemática a 40°C, mm <sup>2</sup> /s (D445)	70
Viscosidade cinemática a 100°C, mm <sup>2</sup> /s (D445)	12,0
Ponto de Inflamação, COC, °C (D92)	231
Ponto de Fluxão, °C (D97)	-42

## Embalagens Disponíveis

Isocontentor 1000 L  
Tambor 205 L  
Balde 20 L  
Caixa 4x5 L  
Caixa 18x1 L

FPC 571 - 6ªR - SET14  
R&D - LUB - GPA

GALP FÓRMULA LONGLIFE III (2/2)



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

