

1L

5L

# PRIO TOP SYNT 5W-40 LS

Data de Emissão: 11 de janeiro 2019  
FT26-PEN/01

**Óleo PREMIUM que proporciona um arranque a frio de excelência e com reservas de performance fora do comum. Para os modernos motores com ou sem intervalos de mudança alargados. Especialmente desenvolvido para veículos equipados com filtros de partículas.**

Óleo premium sintético multigraduado para todo o tipo de motores a gasolina ou diesel.

Recomendado para motores com ou sem turbo, com ou sem intervalos de manutenção alargados e, especialmente indicado para veículos com filtros de partículas.

Este lubrificante é miscível com outros lubrificantes, no entanto recomenda-se uma mudança completa para o PRIO TOP SYNT 5W-40 LS por forma a beneficiar integralmente das excelentes características do produto, não correndo o risco de estas se reduzirem.

## APLICAÇÃO



### VEÍCULOS LIGEIROS

O PRIO TOP SYNT 5W-40 LS foi desenvolvido para cumprir as exigências dos actuais motores a Diesel e a gasolina. Cumpre as exigências de diversos construtores de automóveis e também as dos motores VW com unidades de bombas injectoras.

Adicionalmente o PRIO TOP SYNT 5W-40 LS é utilizado em veículos com ou sem sistema de tratamento dos gases de escape. O produto pode ser aplicado em veículos de fabricantes Asiáticos, se for especificada a utilização de um óleo de motor C3.

### ESPECIFICAÇÕES

- ACEA C3
- API SN/SM/CF
- FORD M2C917-A
- ACEA A3/B4
- FIAT 9.55535-S2
- BMW LONGLIFE-04
- MB 236.5
- MB 229.31
- PORSCHE A40
- RENAULT RN0700/RN0710
- VW 505.00/505.01

Com o PRIO TOP SYNT 5W-40 LS pode ser usado em motores a Diesel, inclusive quando o combustível tem um elevado teor de enxofre. O PRIO TOP SYNT 5W-40 LS providencia uma proteção perfeita dos gases após tratamento, tais como catalisadores ou filtros de partículas, uma vez que mantém a sua taxa de conversão alta e proporciona uma longa duração.

Para informação acerca da segurança do produto e a sua devida eliminação por favor consulte a Ficha de Segurança.

## DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	VALOR	NORMA
Densidade a 15 °C		0,854	DIN 51757
Cor	ASTM	2,0	DIN ISO 2049
Ponto de Inflamação, CoC	° C	230	DIN ISO 2592
Viscosidade Dinâmica a -30 °C	° C	5700 mPa s	DIN 51398
Viscosidade Cinemática a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	83,9	DIN 51562-1
Viscosidade Cinemática a 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,2	DIN 51562-1

As informações prestadas são baseadas nos nossos conhecimentos actuais, a partir das nossas experiências e desenvolvimentos técnicos. Sujeito a alteração.



Terminal de Granéis Líquidos  
Lote B - Porto de Aveiro  
3834-908 Gafanha da Nazaré  
Aveiro - PORTUGAL

T. +351 234 390 010 | F. +351 234 390 019  
lubrificantes@prioenergy.com  
[prioenergy.com](http://prioenergy.com)