

Boletim Técnico

MOTORFIX FÓRMULA TECH LS 5W30 SN

Lubrificante Sintético para Motores de Alto Desempenho

MOTORFIX FORMULA TECH LS é um lubrificante totalmente sintético, desenvolvido para exceder as especificações mais avançadas da indústria automobilística. Ele foi projetado para oferecer excelente desempenho e proteção em conjunto com a economia de combustível. Proporciona elevada proteção ao desgaste, alta resistência à oxidação e maior eficiência na conservação dos conversores catalíticos. Oferece tecnologia de aditivo com baixos teores de cinzas sulfatas, fósforo e enxofre, reduzindo acumulação de partículas nos filtros de partículas de diesel prolongando a vida útil.

MOTORFIX FÓRMULA TECH LS é recomendado motores a diesel equipados com Filtros de Partículas Diesel (DPF) e carros modernos de passeio, SUVs, Vans, Pick-Ups e utilitários leves movidos por motores a gasolina, etanol, diesel, flex e GNV que exijam lubrificantes com níveis de desempenho ACEA C3, API SN.

MOTORFIX FÓRMULA TECH LS atende as categorias API SN; ACEA C3-2016; VW 50500/ 50501; MB 229.31/ 229.51/ 229.52; DEXOS 2 TM.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES TÍPICOS
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	10,80
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	63,84
INDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	161
COR ASTM	ABNT NBR 14483	3,0
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	226
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,848

^{*&}quot;Os resultados acima podem apresentar leves alterações, devido ao intervalo de trabalho existente. Utilize o produto de acordo com as recomendações do fabricante, respeitando os períodos de troca e manutenção".

