



MOTORFIX FORMULA TECH LS 5W30 SN

Data: 11/06/2021

Revisão: 0

BOLETIM TÉCNICO

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 FORMULA 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 FORMULA 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
ÍNDICE 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

LUANA FREITAS DE SOUZA
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CRQ 04477805 IV REGIÃO

Elaborado por: Beatriz Birelo	Aprovador por: Luana Freitas
Histórico da Alteração: INÍCIO SGQ	