



MOTORFIX SUPER FIX 0W20 SN

Data: 03/11/2020

Revisão: 01

BOLETIM TÉCNICO

MOTORFIX SUPER FIX é um lubrificante totalmente sintético, desenvolvido para exceder as especificações mais avançadas da indústria automobilística. Oferece elevada proteção ao desgaste, alta resistência à oxidação e maior eficiência na conservação dos conversores catalíticos.

MOTORFIX SUPER FIX é recomendado para uso em modernos motores de ciclo Otto, múltiplas válvulas e alto desempenho. Proporciona efetivo controle na formação de ferrugem nos tuchos hidráulicos das válvulas e permite maiores períodos de troca. Propicia economia de combustível, sendo qualificado como *Resource Conserving*

MOTORFIX SUPER FIX atende as categorias ATENDE API SN/RC; ILSAC GF-5 e SAE 0W20.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES TÍPICOS
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	7,70
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	39,73
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	167
COR ASTM	ABNT NBR 14483	3,0
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	230
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,848
TBN	ABNT NBR 5798	7,51

LUANA FREITAS DE SOUZA
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CRQ 04477805 IV REGIÃO

Elaborado por: Luana Freitas	Aprovador por: Luana Freitas
Histórico da Alteração: REVISÃO GERAL DO DOCUMENTO	