



GULF ULTRASYNTH X 10W40 SN

Data: 05/12/2016

Revisão: 00

BOLETIM TÉCNICO

GULF ULTRASYNTH X 10W40 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.

GULF ULTRASYNTH X 10W40 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.

GULF ULTRASYNTH X 10W40 atende as categorias API SN

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES TÍPICOS
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	14,25
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	92,80
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	159
COR ASTM	ABNT NBR 14483	3,0
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	220
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,850

LUANA FREITAS DE SOUZA
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CRQ 04477805 IV REGIÃO

Elaborado por: Luana Freitas	Aprovador por: Luana Freitas
Histórico da Alteração: Início SGQ	

Form Nº 088 – Rev.0

Av José Ilio Veronez, 211 Tel.: (14) 3283-8070
Distrito Industrial VII, Pederneras - SP – CEP: 17280-000
www.ultraxlub.com.br