



## GULF ULTRASYNTH X 0W20 SN

Data: 05/12/2016

Revisão: 00

### BOLETIM TÉCNICO

**GULF ULTRASYNTH X 0W20** 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 0W20** 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*

**GULF ULTRASYNTH X 0W20** atende as categorias API SN/RC - ILSAC GF-5 - "Fuel Economy"

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES TÍPICOS
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	8,53
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	49,40
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	150
COR ASTM	ABNT NBR 14483	3,0
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	220
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,848

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