

	LYNIX SYNTEC 5W40 SL	Data: 08/01/2016
		Revisão: 1
BOLETIM TÉCNICO		

LYNIX SYNTEC é um óleo lubrificante multiviscoso de base sintética para caráter de motores a álcool, gasolina, flex e GNV.

LYNIX SYNTEC é um óleo formulado com básicos 100% sintético, composto de pacotes de aditivos com características antiferrugem, detergente-dispersante, antiespumante, antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante e melhorador de fluidez e viscosidade.

LYNIX SYNTEC atende especificações SAE 5W40 API SL

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	12,50 / 16,30
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	75,0 / 110,0
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	MÍN 105
COR ASTM	ABNT NBR 14483	MÁX 5,0
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	MÍN 220,0
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,848 / 0,862

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	