



LYNIX TURBO AVANT 15W40 CH-4

Data:20/02/2018

Revisão: 1

BOLETIM TÉCNICO

LYNIX TURBO AVANT é um óleo lubrificante mineral multiviscoso para uso em motores a diesel de aspiração natural ou turboalimentados. Tem ótima resistência à oxidação e ao cisalhamento.

LYNIX TURBO AVANT é um óleo lubrificante composto por uma mistura de hidrocarbonetos com predominância de parafínicos; composto de pacotes de aditivos com características antiferrugem, detergente-dispersante, antiespumante, antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante, melhorador de viscosidade e fluidez.

LYNIX TURBO AVANT atende aos requisitos API CH-4 – SAE 15W40

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES TÍPICOS
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	14,98
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	110,1
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	141
COR ASTM	ABNT NBR 14483	3,5
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	220
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	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	