



LUCAS MOTOR OIL SYNTHETIC SAE 5W-30 PLUS API SP

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óleo lubrificante 100% sintético, multiviscoso SAE 5W-30, especialmente desenvolvido para determinados veículos modernos altamente rigorosos.

LUCAS MOTOR OIL SYNTHETIC SAE 5W-30 PLUS API SP destaca-se pela sua excelente economia de combustível graças a sua baixa viscosidade em qualquer temperatura, mantendo um excelente controle do desgaste por meio de um pacote de aditivos de última geração.

APLICAÇÃO

LUCAS MOTOR OIL SYNTHETIC SAE 5W-30 PLUS API SP é um lubrificante formulado para atender Toyota, Lexus, Hyundai, Nissan e Fiat.

ATRIBUTOS

Sua Tecnologia proporciona a você:

- Menor consumo de combustível – Fuel Economy;
- Máxima resistência à oxidação;
- Maior proteção contra o desgaste;
- Alta capacidade de combate à formação de depósitos
- Ótima fluidez durante o arranque a frio, minimiza desgastes durante a troca de marchas;



LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

ANÁLISES TÍPICAS

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	LUCAS MOTOR OIL SYNTHETIC SAE 5W-30 PLUS API SP
GRAU SAE			5W30
VISCOSIDADE A 100°C	cSt	D445	9,3 – 12,5
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	---	D2270	150
PONTO DE FULGOR	°C	D92	228
PONTO DE FLUIDEZ	°C	D97	-40

Os dados procedentes de análises típicas não são especificações dos produtos, os mesmos são representativos de valores estatístico de produção

NÍVEIS E ESPECIFICAÇÕES

GRAU SAE	5W30
API	SP
ACEA	
ILSAC	GF-6A

ENVASES

Para disponibilidade de contêineres, consulte sua referência comercial.

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, ligue (Lucas Oil). Se necessário, você encontrará informações mais detalhadas na FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) deste produto que está disponível em nosso site (Lucas Oil).

Elaboração: Julho 2024