



LUCAS MOTOR 4T OIL MINERAL SAE 20W-50

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óleo lubrificante mineral, multiviscoso SAE 20W-50, que oferece maior proteção antidesgaste e contra corrosão, aumentando a durabilidade da sua motocicleta.

LUCAS MOTOR 4T OIL MINERAL SAE 20W-50 é um lubrificante que atende às mais modernas especificações vigentes, inclusive JASO MA/MA2. Apresenta também elevado coeficiente de atrito, evitando o deslizamento ou patinação da embreagem.

APLICAÇÃO

LUCAS MOTOR 4T OIL MINERAL SAE 20W-50 é um lubrificante desenvolvido para motocicletas, scooters e quadriciclos de uso urbano contínuo, especialmente os equipados com motores 4 tempos refrigerados a ar, que requeiram um lubrificante de alta viscosidade. Apto para lubrificar a transmissão e a embreagem de sistemas de lubrificação integral.

ATRIBUTOS

Sua Tecnologia proporciona a você:

- Alta capacidade antidesgaste
- Elevada resistência á oxidação
- Elevado coeficiente de atrito
- Atende as necessidades de sistemas combinados (motor-transmissão-embreagem)



LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

ANÁLISES TÍPICAS

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	LUCAS MOTOR 4T OIL MINERAL SAE 20W-50
GRAU SAE			20W50
VISCOSIDADE A 100°C	cSt	D445	16,5 – 21,8
INDICE DE VISCOSIDADE	---	D2270	153
PONTO DE FULGOR	°C	D92	210
PONTO DE FLUIDEZ	°C	D97	-12
TBN	mg KOH/g	D2896	

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	20W50
API	SL
JASO	T903 MA/MA2

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