

Produto:	LUBRICOIL 2T SINTÉTICO
Descrição:	Lubrificante para motociclos
Aplicação:	Óleo lubrificante sintético formulado para motores a dois tempos. Especialmente recomendado para motosserras e vibradores, ciclomotores, motociclos, cortadores de relva e geradores elétricos. Devido à sua cuidadosa formulação minimiza a formação de fumos, tornando-o adequado para as áreas urbanas.

Descrição do produto

Devido à sua alta capacidade detergente, evita a contaminação das partes quentes do motor; reduz a emissão de fumos. Possui uma muito boa propriedade antidesgaste. As propriedades específicas permitem uma completa e perfeita miscibilidade com a gasolina. Proporciona, aos elementos lubrificados, um excepcional poder anti-corrosão. De forma a evitar a acumulação de depósitos, possui propriedades de dispersão.

Especificações

JASO FD, API TC

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS			
Propriedades	Unidades	Norma	Valores típicos
Cor		Visual	Vermelho
Densidade a 15°C	g/cc	ASTM D-4052	0,885
Viscosidade a 40°C	cSt	ASTM D-445	60,0
Viscosidade a 100°C	cSt	ASTM D-445	9,7
Índice de Viscosidade		ASTM D-2270	140
Ponto de Inflamação, V/A	° C	ASTM D-92	210
Ponto de Congelação	° C	ASTM D-97	- 25°

Para o manuseamento e transporte proceder de acordo com a respectiva Ficha de Segurança.

A SMISA, S.A. reserva-se ao direito de alterar a presente descrição, sem qualquer aviso prévio, a totalidade ou parte da informação constante nesta ficha técnica.
As informações constantes na presente ficha técnica, relativamente à composição, propriedades ou utilização do produto, são fidedignas. Contudo, não é dada qualquer garantia, expressa ou implícita quanto à exactidão e extensão dos dados e informações contidas nesta ficha informativa.