



APLICAÇÕES

Eni Sport 10W-60 é um lubrificante de última geração, desenvolvido para satisfazer os requisitos de lubrificação de motores de elevada performance. É um lubrificante com tecnologia "top synthetic", adequado para motores de elevada potência que trabalhem em condições extremas de competição como "rallys" e "off-road" a altas temperaturas (deserto)

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Os componentes sintéticos usados na sua formulação, garantem a perfeita aderência às superfícies metálicas, mesmo quando o motor está parado por algum tempo, garantindo assim um arranque fácil e reduzindo o desgaste em condições de elevada carga.
- As características viscosimétricas do produto garantem uma excelente lubrificação dos componentes mecânicos do motor em qualquer condição de trabalho e temperatura, mesmo após períodos prolongados de uso.
- A seleção específica dos componentes utilizados na formulação reduz consideravelmente os efeitos associados à volatilidade e, ao mesmo tempo, permite uma elevada estabilidade térmica.

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- API SL





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	856
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	23.4
Viscosidade a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	165
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	172
Viscosidade a -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Ponto de fluidez	ASTM D 97	°C	-27

