

LOTUS 2 TEMPOS



Ficha Técnica

DEFINIÇÃO

Óleo lubrificante de base mineral para motores dois tempos à gasolina refrigerada a ar, que assegura um desempenho de nível superior no que diz respeito à limpeza e proteção ao desgaste no motor.

APLICAÇÕES

Proporciona excelente performance na lubrificação de motocicletas, scooters, motosserras, motos-bombas, motores de popa, grupo geradores, corta grama, onde a lubrificação é realizada misturando-se o óleo na gasolina.

VANTAGENS

Contribui para uma melhor confiança no seu motor, dada a sua resistência à formação de depósitos e propriedades anti-desgaste sob uma larga gama de temperaturas. O Lotus 2T possui aditivação detergente que mantém limpas as janelas de admissão e descarga dos motores. O baixo teor de cinzas prolonga a vida útil das velas e evita suas freqüentes limpezas.

ESPECIFICAÇÕES

- API TC
- SAE 30
- ISO-L EGD, EGC e EGB
- JASO FC, FB e FA

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Ensaio	Métodos	Valores típicos
Grau SAE	SAE J 300	30
Cor	Visual	Vermelha
Ponto de fulgor, °C	NBR 11341	220
Viscosidade Cinemática 100 °C cSt	NBR 10441	10,2
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	104
Aparência visual	Visual	Límpido

Editado em 29 de Setembro de 2016

