

LUBRAX ESSENCIAL ALTA RODAGEM

Lubrificante para motores

Descrição

Óleo lubrificante mineral multiviscoso de elevado desempenho para uso em motores a gasolina, etanol, flex e GNV, com mais de 100.000 km de uso, inclusive os utilizados continuamente. Supera as exigências da classificação API SL. Pode ser usado em substituição aos óleos com nível API SL e inferiores. Disponível no grau SAE 25W-50.

Aplicações

LUBRAX ESSENCIAL ALTA RODAGEM é indicado para aplicação em motores a gasolina, etanol, flex e GNV de veículos nacionais ou importados com mais de 100.000 km de uso, que requeiram nível de desempenho API SL ou inferior.

Especificações

Lubrax Essencial Alta Rodagem atende ao seguinte nível de desempenho:

- API SL

Características e Benefícios

- Sua formulação previne a formação de depósitos, mesmo a altas temperaturas, reduzindo o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas,
- Sua elevada resistência à oxidação e aditivação que confere ao óleo uma elevada estabilidade térmica,
- Proporciona a redução no consumo de óleo,
- Possui agente condicionador de retentores e gaxetas para melhorar a condição dos mesmos de forma a reduzir os vazamentos internos e externos do motor.

Análises típicas*

Ensaio	Grau SAE 25W-50
Densidade 20/4 °C	0,8917
Ponto de fulgor, °C	244
Ponto de fluidez, °C	-27
Viscosidade a 40 °C, cSt	164,5
Viscosidade a 100 °C, cSt	18,2
Índice de Viscosidade	122
Cinzas Sulfatadas (%peso)	0,94

* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

** N.A.: Não aplicável. Fluidos ATF não estão relacionados a quaisquer Graus de Viscosidade. Para maiores informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

Saúde, Segurança e Meio Ambiente

A correta utilização, bem como o uso dos devidos equipamentos de proteção individual minimizam os riscos à saúde e preservam o meio ambiente. Todo óleo lubrificante usado deve ser coletado e descartado conforme CONAMA 362/05. O descarte irresponsável acarreta danos ao meio ambiente e à população. Consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) para maiores informações.

www.lubrux.com.br

Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos