



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

ÓRION EVEREST SYNTHETIC OIL

Lubrificante sintético SAE 5W40 API SN/ILSAC GF-5

DESCRIÇÃO

- Óleo lubrificante multigrade formulado com básicos sintéticos de alto desempenho indicado para lubrificação de motores modernos de alto desempenho movidos a bicomustível(flex),gasolina, álcool e GNV (Gás Natural Veicular). Sejam multiválvulas, injeção eletrônica ou turbo alimentados. Contém aditivos que proporcionam maior economia de combustível e atua contra a o desgaste prematuro, oxidação e controla a formação de depósitos, ferrugem e corrosão, melhorando a limpeza interna do motor. Contém aditivos detergentes, dispersante, melhorador de índice de viscosidade, abaixador do ponto de fluidez, antiespumante, antioxidante e antidesgaste que garantem a formação de película lubrificante adequada, mesmo quando ocorrem variações sensíveis de temperatura. Recomendado para veículos leves esportivos nacionais ou importados. Para veículos fabricados a partir 2004 em diante.
- Atende a classificação de serviço API SN/ILSAC GF-5 e grau de viscosidade SAE 5W40.

ANP: 19873

* **Disponibilidade:** Embalagem com 1L(Caixa 24/1 litro); tambor de 200 litros e Granel

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	MÉTODO	Unidade	PADRÃO(*) SAE 5W-40
APARÊNCIA VISUAL	MLLM 001	-	Límpido/Castanho
COR	ASTM D-1500	-	Máx. 2,5
DENSIDADE 20/4°C	ASTM D-1298	g/ml	0,8500 / 0,8780
VISCOSIDADE 40°C	ASTM D-445	cSt	76,65 / 108,19
VISCOSIDADE 100°C	ASTM D-445	cSt	≥12,5 / 16,29
ÍNDICE DE VISCOSIDADE (I.V)	ASTM D-2270	-	≥130
PONTO FULGOR V.A.C	ASTM D-92	°C	220º mín.

Nota: (*) Essas Informações podem apresentar margem (range) para maior ou menor, ou seja, são valores médios encontrados.

U. A - 16/01/2024

Responsável Técnico

Eduardo Britto – CRQ –IV Região – Nº04445335

LLM Lubrificantes Ltda – CNPJ 30.523.274/0001-26
Avenida Bom Jesus da Lapa nº80 - Vila Nova Bonsucesso - Guarulhos -S.P.
Tels: (11) 2438-8745 / (11) 2472-8730