



# INFORMAÇÕES TÉCNICAS

## JET GEAR EVEREST 90 GL-4

Lubrificantes para transmissões manuais automotivas

### DESCRIÇÃO

- Óleo lubrificante mineral com características de extrema pressão (EP) . Recomendados para lubrificação de transmissões automotivas.
- Contem aditivos extrema-pressão EP, antioxidante e antiespumante. Devido aos aditivos especiais de alta performance, pode oferecer um suporte de carga elevado mesmo em alta temperatura. É recomendado para caixas de transmissão manuais do tipo hypoidal de caminhões, ônibus, tratores e também veículos de pequeno porte operando em condições moderadas de serviço.
- Atende ao nível de desempenho API GL 4 , especificação MIL-L 2105C

ANP: 20536

\* **Disponibilidade:** Embalagem com 1L(24x1); 5 litros (CX 4x5L); 20 litros (BB) e 200 litros (TB) e Granel.

### PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	MÉTODO	Unid	PADRÃO(*)
			<b>SAE 90</b>
APARÊNCIA VISUAL	MLLM 001	-	Límpido/Brilhante
COR	ASTM D-1500	-	3,0 máx.
DENSIDADE 20/4°C	ASTM D-1298	g/ml	0,8650 / 0,8900
VISCOSIDADE 40°C	ASTM D-445	cSt	133,86 / 205,7
VISCOSIDADE 100°C	ASTM D-445	cSt	13,5 / ≤18,5
INDICE DE VIS. (LV)	ASTM D-2270	-	≥ 95
PONTO FULGOR V.A.C	ASTM D-92	°C	200°C 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 – N°04445335

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