

Informação do Produto



UM PRODUTO DA ASHLAND CONSUMER MARKETS, UMA UNIDADE DE NEGÓCIO DA ASHLAND INC.

VALVOLINE HP GEAR OIL GL-5

Valvoline HP Gear Oil GL-5 é um Lubrificante com aditivos de extrema pressão (EP) do tipo fósforo / enxofre de excepcional capacidade de suportar cargas. Desenvolvido para operar nas mais severas condições encontradas nas engrenagens hipoidais de diferenciais automotivos Valvoline HP Gear Oil GL-5 é recomendado para caixas de câmbio mecânicas, caixas de direção e qualquer transmissão contendo engrenagens cilíndricas helicoidais, cônicas hipoidais, rosca sem fim, etc., incorporando carros, caminhões, ônibus, equipamentos agrícolas e de terraplanagem. Valvoline HP Gear Oil GL-5 é compatível com os materiais dos componentes vedantes dos conjuntos e tem excelente estabilidade química em serviço, mantendo suas características originais por períodos superiores aos recomendados usualmente pelos fabricantes

As vantagens do Valvoline HP Gear Oil GL-5 :

- Proporciona excelente estabilidade térmica para limpeza e maior vida útil.;
- Proteção contra o desgaste;
- Proteção contra a corrosão

Características	SAE 90	SAE 140	SAE 80W90	SAE85W140
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	17.2	29.0	14.5	27.8
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	192.0	422.6	139.5	392.0
Índice de Viscosidade	96	96	102	97
Ponto de Fluidez, °C,	-12	-12	-30	-15
Densidade 60°F	0.907	0.914	0.900	0.913
Ponto de Fulgor, COC, °C	Min.: 200	Min.: 200	Min.: 200	Min.: 200
Cor ASTM	L3.5	L4.5	L3.5	L4.0
Aparência	Límpido	Límpido	Límpido	Límpido

Nível de Performance

- API GL-5
- MIL-L-2105D
- MAN 342 type M-1
- MB 235.0
- ZF TE ML 05A, 07A, 16B, 16C, 16D , 17B E 19B
- VOLVO 97310
- DAF
- RENAULT RECOMENDADO GL-5

Código de Produto	SAE 90	SAE 140	SAE 80W90	SAE85W140
Caixa 24X1L	900500707 24VA31453	900500407 24VA31463	900500507 24VA31413	900500607 24VA31423
Balde de 20L	900500704 01VA31456	900500404 01VA31446	900500504 01VA31416	900500604 01VA31426
Tambor de 200L	900500702 01VA31457			900500604 01VA31427

Saúde/ Segurança e Meio Ambiente

Evite o contato com os olhos e a pele. Em caso de irritação ou ingestão, consulte um médico. Para mais informações, consulte a FISPQ do produto. Óleo lubrificante usado é um resíduo perigoso que provoca contaminação na água e no solo quando descartado no meio ambiente. Retorne o óleo usado ao revendedor. A embalagem não é biodegradável, por isso deve ser separada e enviada para reciclagem. Em caso de derramamento recolha o produto com material absorvente e destine o resíduo de acordo com a legislação ambiental (Resolução CONAMA 362/05).

Contatos

- CENTRAL DE COMUNICAÇÃO DE EMERGÊNCIA : 0800 891 4368
- CENTRAL DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: GRANDE SÃO PAULO 011 3060-6420 E DEMAIS REGIÕES 0800 11 3556

Todas as informações contidas neste boletim baseiam-se em dados disponíveis na data de sua publicação reservando-nos o direito de realizar quaisquer modificações a qualquer momento sem prévio aviso.

www.valvoline.com.br