

Informação do Produto



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

VALVOLINE SYNPOWER MOTOR OIL: Grade ILSAC

Valvoline Synpower Motor Oil é um lubrificante premium totalmente sintético que é formulado com a mais alta qualidade óleos de base sintética e reforçada com a tecnologia mais avançada de aditivos para melhor desempenho no atendimento aos requisitos dos motores modernos. Os Lubrificantes SynPower motor oil Grade ILSAC são especialmente concebidos para fornecer altos níveis de eficiência de combustível e proteção aos depósitos, em condições de serviços severos.

As vantagens do Valvoline Synpower Motor Oil ; Grade ILSAC:

- Reduz a formação de depósitos de lamas e vernizes;;
- Proteção contra o desgaste;
- Baixa evaporação e consumo do lubrificante em condições extremas;
- Maior estabilidade térmica e à oxidação;

Características	SAE 0W20	SAE 5W20	SAE 5W30
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	8,8	8.7	10.7
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	47.0	48.1	59.5
Índice de Viscosidade	169	161	172
Ponto de Fluidez, °C,	-45	-42	-42
CCS, cP	4600à-35°C	5000à-30°C	4300à-30°C
Densidade 60°F	0.844	0.847	0.847
Ponto de Fulgor, COC, °C	220	221	223
TBN	8.7	8.7	8.7
Cinzas sulfatadas	0.93	0.93	0.93
Aparência	Límpido	Límpido	Límpido

Nível de Performance	0W20	5W20	5W30
API SN/SM	0W20	5W20	5W30
ACEA A1	0W20	5W20	5W30
ACEA A5			5W30
ILSAC GF-5	0W20	5W20	5W30
Dexos 1		5W20	5W30
FORD WSS-M2C945-A		5W20	
FORD WSS-M2C946-A			5W30
Chrysler MS-6395	0W20	5W20	5W30
GM 6094M		5W20	5W30
GM 4718M			5W30

Código do Produto	0W20	5W20	5W30
Caixa 6X1 L			06VA796276
Caixa 6x 0,946 L	06VA114320	06VA114330	
Tambor 208 L			01VA00959

Informação do Produto



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

VALVOLINE SYNPOWER MOTOR OIL: Grade ILSAC

Valvoline Synpower Motor Oil é um lubrificante premium totalmente sintético que é formulado com a mais alta qualidade óleos de base sintética e reforçada com a tecnologia mais avançada de aditivos para melhor desempenho no atendimento aos requisitos dos motores modernos. Os Lubrificantes SynPower motor oil Grade ILSAC são especialmente concebidos para fornecer altos níveis de eficiência de combustível e proteção aos depósitos, em condições de serviços severos.

As vantagens do Valvoline Synpower Motor Oil ; Grade ILSAC:

- Reduz a formação de depósitos de lamas e vernizes;
- Proteção contra o desgaste;
- Baixa evaporação e consumo do lubrificante em condições extremas;
- Maior estabilidade térmica e à oxidação;

Características	SAE 5W40
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	13.1
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	79.0
Índice de Viscosidade	167
Ponto de Fluidez, °C,	-42
CCS, cP	5900à-30°C
Densidade 60°F	0.852
Ponto de Fulgor, COC, °C	230
TBN	7.0
Cinzas sulfatadas	0.78
Aparência	Límpido

Nível de Performance		
API SN/SM	MB229.3, 229.5	BMW Long Life 04
ACEA A3/B3/B4	MB229.31, 229.51	Porsche A40
ACEA C3	VW505.01	
ILSAC GF-5	VW502.00 &505.00	

Código do Produto	5W40
Caixa 6X1 L	06VA796266

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