

Informação do Produto



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

VALVOLINE TURBO DIESEL TRANSMISSION

VALVOLINE® TURBO DIESEL TRANSMISSION é um Lubrificante desenvolvido para maximizar o desempenho de sistemas de transmissão. A moderna e exclusiva formulação do **VALVOLINE® TURBO DIESEL TRANSMISSION** permite sua utilização em aplicações diversas como: ônibus urbanos, empilhadeira, veículos especiais e outros equipamentos.

VALVOLINE® TURBO DIESEL TRANSMISSION é produzido através de óleos básicos premium e aditivos de alta tecnologia selecionados para atender as demandas desafiadoras do mercado. Ele fornece material anti atrito e protege a engrenagem contra o desgaste, ferrugem, oxidação e formação de espuma.

As vantagens do Valvoline Turbo Diesel Transmission :

- Proporciona aumento da vida útil do fluido
- Estabilidade térmica e de oxidação
- Aumenta a proteção das engrenagens

Características	SAE 10W	SAE 40	SAE 50
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	6.4	14.5	18,5
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	39.0	139.8	205
Índice de Viscosidade	115	104	100
Ponto de Fluidez, °C,	-36	-18	-21
Densidade 60°F	0.881	0.894	0.902
Ponto de Fulgor, COC, °C	Mín.: 200	Mín.: 200	Mín.: 200
Aparência	Límpido	Límpido	Límpido
Cor	L2.0	L3.5	L4.0

Nível de Performance

Alisson C4	SAE 10W	SAE 40	
Caterpillar TO-4	SAE 10W	SAE 40	SAE 50
Dana Powershift	SAE 10W	SAE 40	
Komatsu Dresser	SAE 10W	SAE 40	
Komatsu Kes 07.868.1	SAE 10W	SAE 40	SAE 50
Tremec/TTC			SAE 50
Vickers (35VQ25)	SAE 10W		
ZF TE-ML 03C	SAE 10W		

Código de Produto

Bombona de 20 L	903100604	904100604	905100604
-----------------	-----------	-----------	-----------

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