

DULUB MAX 3 TURBO 15W40

Lubrificante mineral multiviscoso para motores diesel turbinados que operam em condições extremas de severidade. Desenvolvido para atender as totais exigências dos modernos motores, Possui Grau SAE 15W40. Atende as especificações API CI-4, ACEA E7-12, MB 229.1, MB 228.3, VOLVO VDS-3 e MAN3275-1. DULUB MAX 3 TURBO 15W40 proporciona menor desgaste das partes móveis, redução de depósitos e economia de combustível. DULUB MAX 3 TURBO 15W40 é recomendado para modernos motores que utilizem óleo diesel com baixo teor de enxofre. DULUB MAX 3 TURBO 15W40 atende aos níveis de desempenho API CI-4, ACEA E7-12, MB 229.1, MB 228.3, VOLVO VDS-3 e MAN3275-1. Composição química: óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antiatrito, antidesgaste, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, melhorador de índice de viscosidade e abaixador de ponto de fluidez.

Benefícios para o veículo

- Reduz a fricção do motor e outras perdas de potência;
- Reduz o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas;
- Maior controle na formação de borras e depósitos no motor;
- Maior resistência a degradação, mesmo em condições extremas;
- Maior resistência a volatilidade em elevadas temperaturas;
- Maior economia de combustível com menor emissão de gases.

Características Típicas

DULUB MAX 3 TURBO 15W40			
Propriedade	Uni.	Típico	
Densidade a 20/4°C	g/cm ³	0,882	
Viscosidade	mm ² .s ⁻¹ (cSt)	40°C	100°C
		112,5	14,4
Índice de Viscosidade	---	130	
Ponto de Fulgor	(VA)°C	220	
Ponto de Fluidez	°C	-24	
Corrosão de lamina de Cobre 3h	100°C	1b	
		TBN	(mgKOH.g ⁻¹)

* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas, primeiro consulte nossa assistência técnica. * O óleo lubrificante usado é um resíduo perigoso que, quando descartado no meio ambiente, provoca impactos negativos, tais como contaminação dos corpos d'água e do solo por metais pesados com os consequentes danos à saúde da população. O óleo usado e a embalagem são recicláveis. Para descarte, use as instalações dos postos de serviço. Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos.

Saúde e Meio Ambiente

O óleo lubrificante usado é um resíduo perigoso que, quando descartado no meio ambiente, pode provocar impactos negativos tais como contaminação de corpos d'água e do solo com consequentes danos à saúde da população humana, animal e vegetal. O óleo usado e a embalagem são recicláveis. Para descarte, use as instalações dos postos de serviço. Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos.

Prazo de Validade

5 anos, desde que armazenado, lacrado e protegido de fonte de luz e calor.

Informação Adicional

Para obter informações sobre segurança e manipulação desse produto, consulte a ficha de segurança ou contate o seu representante.

Embalagens



ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO
Revisão: 01 – Data: 21.10.2019