

## DULUB STOP DIESEL SAE 40

Óleo lubrificante mineral monovisco composto por lubrificantes básicos e aditivos para uso em motores estacionários, ferroviários e marítimos. Recomendado para motores ciclo diesel atendendo as especificações API CF e SAE 40. DULUB STOP DIESEL SAE 40 controla a formação de depósitos no motor e reduz o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas. DULUB STOP DIESEL SAE 40 é recomendado para uso em motores a diesel estacionários, ferroviários e marítimos. Compatível com todos os óleos lubrificantes API CF disponíveis no mercado. DULUB STOP DIESEL SAE 40 atende aos níveis de desempenho API CF. Composição química: óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antidesgaste, antioxidante, antiespumante e agente de reserva alcalina.

## Benefícios para o veículo

- Reduz o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas;
- Maior controle na formação de borras e depósitos no motor;
- Maior resistência a volatilidade em elevadas temperaturas;
- Baixa oxidação e elevada resistência térmica, proporcionando maior proteção ao motor.

## Características Típicas

DULUB STOP DIESEL SAE 40		
Propriedade	Uni.	Típico
Densidade a 20/4°C	g/cm <sup>3</sup>	0,872
Viscosidade	mm <sup>2</sup> .s <sup>-1</sup> (cSt)	40°C
		100°C
Índice de Viscosidade	---	95
Ponto de Fulgor	(VA)°C	220
Ponto de Fluidez	°C	-3
Corrosão de lamina de Cobre 3h	100°C	1b
		TBN

\* 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