

DULUB ECONOLINE SUPREME 20W50

Óleo lubrificante mineral multiviscoso de última geração utilizado em modernos motores de automóveis atuais. Garante uma perfeita lubrificação do motor, tanto nas partidas a frio quanto nas temperaturas de funcionamento do veículo. O Dulub Supreme atende ao nível de desempenho API SL e é indicado para todos os motores a gasolina, etanol ou GNV de todas as marcas e potências. ECONOLINE SUPREME 20W50 controla a formação borras e depósitos, mesmo a altas temperaturas, reduzindo os desgastes e a corrosão nas partes lubrificadas. ECONOLINE SUPREME 20W50 possui elevada resistência a oxidação e aditivação que confere ao óleo superior estabilidade térmica, proporcionando excelente desempenho em temperaturas extremas e ignições rápidas. ECONOLINE SUPREME 20W50 é indicado para uso em motores de todas as potências a gasolina, etanol, flex e GNV de veículos nacionais ou importados com injeção eletrônica e/ou multiválvulas, sendo compatível com os conversores catalíticos de automóveis modernos. Possui Grau SAE 20W50 API SL. **COMPOSIÇÃO QUÍMICA:** óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antidesgaste, anti-espumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina e melhorador de fluidez.

Benefícios para o veículo

- Reduz o desgaste e corrosão das partes lubrificadas;
- Baixa oxidação e elevada estabilidade térmica, proporcionando maior proteção ao motor;
- Maior proteção ao motor nas partidas a frio;
- Maior economia de combustível e redução de emissões;
- Maior resistência a volatilidade em elevadas temperaturas.

Características Típicas

DULUB ECONOLINE SUPREME 20W30			
Propriedade	Uni.	Típico	
Densidade a 20/4°C	g/cm ³	0,882	
Viscosidade	cSt	40°C	100°C
		175,1	19,1
Índice de Viscosidade	-	124	
Ponto de Fulgor, mín.	(VA)°C	220	
Ponto de Fluidez, máx.	°C	-18	
Corrosão em Lâmina de Cobre	100°C	1b	
TBN	(mgKOH.g)	6,21	

* 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