



SAE 50 ESTACIONÁRIO

SAE 50

DESCRIÇÃO

Óleo lubrificante mineral monoviscoso com características antioxidantes. Proporciona maior proteção contra a oxidação e controla a formação de depósitos formados na combustão do óleo. Excelente desempenho tanto em alta como baixa temperatura, protegendo contra ferrugem e corrosão de mancais e melhorando a limpeza do motor. É um óleo elaborado com básicos parafínicos de alta qualidade que garantem a formação de película lubrificante adequada, mesmo quando ocorrem variações sensíveis de temperatura.

Indicado para motores a diesel naturalmente aspirado e superalimentados de média capacidade, operando sob condições de serviço de moderadas a severas.

Atende a classificação de serviço SAE 50 e Caterpillar Série 3.

O grau de viscosidade 10W e SAE 30 atende as especificações MIL-L / 2104-C ; 46152-B e AlissonC4. Produto isento de registro ANP, conforme Resolução nº 804 de 20/10/2019

* **Disponibilidade:** Embalagem com 24/1 litro, 20 litros e 200 litros e Granel.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	MÉTODO	UNIDADE	PADRÃO (*)
APARÊNCIA VISUAL	DX 001	-	Límp. Castanho
COR	ASTM D-1500	-	4 máx.
DENSIDADE 20/4°C	ASTM D-1298	g/ml	0,870 / 0,895
VISCOSIDADE 40°C	ASTM D-445	cSt	170,28 / 220,23
VISCOSIDADE 100°C	ASTM D-445	cSt	16,3 – 21,89
ÍNDICE DE VISCOSIDADE (I.V)	ASTM D2270	-	≥ 95
PONTO FULGOR V.A.C	ASTM D-92	°C	210°C mín.

Nota: (*) Essas Informações podem apresentar margem (range) para maior ou menor, ou seja, são valores médios encontrados.

Data: 20/10/2019

Responsável Técnico
Eduardo Britto – CRQ –IV Região – Nº04445335