

# 10W TO-2

## descrição

Lubrificante mineral de alta qualidade para motores a diesel com alto desempenho e sistemas hidráulicos.

Óleo desenvolvido para atender aos requisitos técnicos da especificação Caterpillar TO-2.

## especificações

- API CF/ SF
- CATERPILLAR TO-2
- KOMATSU
- ALLISON C-

## propriedades

- Grande poder de dispersão de detergente para evitar a formação de depósitos.
- Boas propriedades anticorrosivas e antiferrugem, para garantir uma melhor proteção dos elementos metálicos.
- Muito bom comportamento com juntas e elastômeros.

## características físico-químicas

Características	Método	Valor
Densidade a 15°C, Kg/L	ASTM D-4052	0.88
Viscosidade 100°C, cSt	ASTM D-445	6.3
Viscosidade 40°C, cSt	ASTM D-445	40.3
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	104
Ponto de inflamação, °C	ASTM D-92	208
Ponto de congelação, °C	ASTM D-97	-21

Valores típicos de fabricações normais que podem variar ligeiramente segundo as tolerâncias de fabrico. Não constituem especificação

## segurança e higiene

Existe a ficha de dados de segurança correspondente de acordo com a legislação em vigor.  
Disponível após solicitação.

**Power-one**