



APLICAÇÕES

Eni Multitech CT 50 é um lubrificante específico para utilizar em equipamentos CATERPILLAR.

Adequado para a lubrificação de transmissões, sistemas de propulsão, diferenciais, guinchos, embraiagens, engrenagens e rolamentos.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- A formulação é dimensionada de forma a garantir a maior duração dos materiais de fricção nas caixas de velocidades *Powershift* e eliminar as vibrações nos travões banhados a óleo.
- Contempla todas as propriedades exigidas na rigorosa especificação de desempenho CATERPILLAR TO-4, que inclui características de anti-fricção e anti-desgaste.
- Mesmo não sendo projetado para ser utilizado em motor, suporta o nível de desempenho API CF/CF-2, reduzindo o risco de danos em caso de uso indevido.
- Apesar de não ser oficialmente aprovado pela Komatsu, **Eni Multitech CT 50** é adequado a aplicações para as quais o fabricante requer o nível de performance KES 07.868.1.

ESPECIFICAÇÕES

- Caterpillar TO-4
- TREMEC/TTC
- Eaton Vickers I-280 S
- Vickers M-2950-S





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidades	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	905
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	18.5
Viscosidade a -15°C	ASTM D 2983	mPa·s	55000
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	-	100
Ponto de Inflamação COC	ASTM D 92	°C	240
Ponto de Fluidez	ASTM D 5950	°C	-24

