



APLICAÇÕES

Eni Multitech CT 30 é um lubrificante específico para equipamentos CATERPILLAR.

Adequado para lubrificação de transmissões, sistemas de acionamento, diferenciais, guinchos, embraiagens, engrenagens redutoras 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 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 utilizar em motor, suporta o nível de desempenho API CF/CF-2, reduzindo o risco de danos em casos de uso indevido.
- Apesar de não ser oficialmente aprovado pela Komatsu, **Eni Multitech CT 30** é adequado a aplicações para as quais o fabricante requer o nível de performance KES 07.868.1.

ESPECIFICAÇÕES

- Caterpillar TO-4
- Allison C-4
- ZF TE-ML 03C, 07F quality
- DANA Powershift Transmissions
- Vickers M-2950-S
- Eaton Vickers I-280 S





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidades	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	895
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	11.4
Viscosidade a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	92000
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	-	100
Ponto de Inflamação COC	ASTM D 92	°C	220
Ponto de Fluidez	ASTM D 5950	°C	-27

