



## APLICAÇÕES

**Eni Multitech CT 30** é um lubrificante especial para equipamentos CATERPILLAR.

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

## VANTAGENS PARA O CLIENTE

- A fórmula é equilibrada para garantir a máxima duração dos materiais sujeitos a fricção em caixas de velocidades 'Powershift' e para eliminar a vibração em aplicações com travões em banho de óleo;
- Alcança todas as propriedades exigidas pela rigorosa especificação de desempenho CATERPILLAR TO-4, inclusive características antifricção e antidesgaste;
- Embora não destinado a aplicar em motores, alcança o nível de desempenho API CF/CF-2, reduzindo os riscos de danos em caso de uso inadequado;
- Embora não esteja oficialmente aprovado pela Komatsu, o **Eni Multitech CT 30** é adequado em todas as aplicações para as quais o fabricante exige o nível de desempenho 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 de Medida	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	891
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	11.5
Viscosidade a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	103600
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	-	100
Ponto de inflamação COC	ASTM D 92	°C	250
Ponto de fluidez	ASTM D 5950	°C	-30