



APLICACIONES

Eni Multitech CT 30 es un lubricante especial para ser utilizado en máquinas CATERPILLAR. Es adecuado para la lubricación de transmisiones, sistemas de propulsión, diferenciales, cabrestantes, embragues, engranajes y rodamientos.

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- La fórmula es equilibrada para garantizar la máxima duración de los materiales sometidos a fricción en los cambios 'Powershift' y para eliminar las vibraciones en las aplicaciones con frenos de baño de aceite.
- Posee todas las propiedades solicitadas por la severa especificación de prestaciones CATERPILLAR TO-4, que comprenden tanto características antifricción como antidesgaste.
- Aunque no está destinado principalmente al uso en el motor, puede proporcionar prestaciones de nivel API CF/CF-2, reduciendo los daños en caso de uso inadecuado.
- Aunque no esté aprobado oficialmente por Komatsu, **Eni Multitech CT 30** es apropiado para el uso en todas las aplicaciones donde el fabricante requiere un nivel de prestación KES 07.868.1.

ESPECIFICACIONES

- Caterpillar TO-4
- Allison C-4
- ZF TE-ML 03C, 07F quality
- DANA Powershift Transmissions





CARACTERISTICAS

Propiedades	Método	Unidad de Medida	Típico
Densidad a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	900
Viscosidad a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	10.9
Viscosidad a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	120000
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	100
Punto de inflamación COC	ASTM D 92	°C	190
Punto de fluidez crítica	ASTM D 5950	°C	-30

