



APLICACIONES

Eni Multitech CT 30 es un especial lubricante para el uso en las maquinarias CATERPILLAR.

Está indicado para la lubricación de las transmisiones, sistemas de propulsión, diferenciales, cabrestantes, embragues, engranajes y cojinetes.

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.

ESPECIFICACIONES- APROBACIONES

- KOMATSU KES 07.868.1
- DANA Powershift Transmissions
- ALLISON C-4
- ZF TE-ML 03C, 07F
- Caterpillar TO-4





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 97	°C	-30

