



Aceite universal para transmisiones de tractores (U.T.T.O)

APLICACION

TRANSMISION DE TRACTORES (UTTO)

- Lubricación de transmisiones, sistemas hidráulicos, frenos y embragues sumergidos en aceite.
- Utilizable en sistemas centralizados y en sistemas independientes.
- Recomendado para todas las marcas de tractores. (**FORD, MASSEY FERGUSON, JOHN DEERE, FIAT...**).

PERFORMANCES

- J-20 C (JOHN DEERE)
- M 1135 (MASSEY FERGUSON)
- M 1127 B (MASSEY FERGUSON)
- M 1129 A (MASSEY FERGUSON)
- ALLISON C4
- M2C 86A (FORD)
- CATERPILLAR TO-2

PROPIEDADES

TRANSMISSION MP

- Propiedades friccionales específicas para discos de frenos y embragues sumergidos.
- Alto índice de viscosidad .
- Bajo punto de escurrimiento, mayor protección y respuesta más rápida de los sistemas hidráulicos en frío.
- Buena desemulsión en presencia de agua.
- Elevado poder antiespumante y antiherrumbre.
- Excelentes propiedades antioxidante, antidesgaste y anticorrosiva.
- Características extrema-presión y antidesgaste.

VALORES TIPICOS

TRANSMISION MP	METODOS	UNIDADES	
Densidad a 15°C	ASTM D 1298	g/ml	0,886
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D 445	cSt	78
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM D 445	cSt	10
Indice de viscosidad	ASTM D 2270		118
Punto de escurrimiento	ASTM D 97	°C	-30

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a título indicativo.