

WOLF TRACTOFLUID 400

10/07/2023
3122

Aceite especial diseñado para transmisiones automáticas, sistemas hidráulicos, frenos y embragues de tractores, carretillas elevadoras y equipos dedicados al trabajo fuera de carretera. Este aceite (Universal Tractor Transmission Oil) no debe utilizarse nunca para lubricar el motor. Si el fabricante requiere un aceite para la lubricación de todas las piezas, incluido el motor, deberá utilizarse un aceite Super Tractor Oil Universal.

APLICACIONES

Dada su naturaleza multifuncional, este aceite se utiliza en las transmisiones, elevadores hidráulicos, ejes traseros, frenos sumergidos de tractores agrícolas, equipos todoterreno, así como sistemas hidráulicos móviles (grúas, caja de conexiones, dirección asistida).

CARACTERÍSTICAS

Estabilidad de oxidación y protección frente al desgaste: protección fiable de todas las piezas

ESPECIFICACIONES

API	GL-4	FORD	ESN-M2C-86 A/B
ALLIS CHALMERS	PF-821	MF	M 1135
ALLISON	C3/C4	NH	NH 420A
CASE	MS1205	RENAULT	THFI
CASE	MS1206	ZF	05E
FORD	ESN-M2C-134 A/B		

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.888
Coefficiente de viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	90
Coefficiente de viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.9
Índice de viscosidad	ASTM D2270		106
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	6.9
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-33
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	220

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

