



THF 303 Fluido hidráulico para Tractores

El fluido hidráulico para tractores de Rex es un fluido hidráulico/diferencial/transmisión multifuncional de primera calidad, mezclado con aceites base altamente refinados y un paquete de aditivos adecuado para su uso en equipos que requieren servicio prolongado en condiciones severas. Proporciona una excelente protección contra la oxidación, antiespumante, antioxidante, antidesgaste y extrema presión (EP). Se recomienda para transmisiones finales, transmisiones, diferenciales, unidades de toma de fuerza (PTO), direcciones asistidas, embragues y sistemas de frenos húmedos comúnmente utilizados en equipos agrícolas y de construcción, vehículos todo terreno y tractores industriales.

El fluido hidráulico para tractores Rex ha sido probado en campo y es adecuado para aplicaciones que incluyen servotransmisiones que especifican fluidos Allis Chalmers PF 821XL, Allison C-3/C-4, CAT TO-2, John Deere J20A, Ford New Holland M2C. -41B, -48B, -48C, -86C, -134D; Denison KIOTA HF-0, HF-1, HF-2, Kubota B6 (UDT); y Vickers 1-2986-S, M-2950-S, 35VQ25 y otros estándares de rendimiento OEM donde se recomienda un fluido hidráulico para tractores premium

Beneficios y aplicaciones

- Protección superior contra el desgaste, la oxidación, la corrosión y la formación de espuma.
- Excelente rendimiento anti-estremecimiento.
- Excelente estabilidad térmica y resistencia a la oxidación.
- Rendimiento superior a bajas temperaturas.

Características típicas Fluido hidráulico para tractores THF 303

| Grado SAE | | THF |
|--------------------------------|------------------|-----------|
| Color | ASTM 1500 | 3 |
| Gravedad API | ASTM 1298 | 31.33 |
| Punto de inflamación COC °C/°F | Norma ASTM D92 | 226/438.8 |
| Punto de Fluidez, °C/°F | Norma ASTM D97 | -42/-43.6 |
| Viscosidad a 40°C, cSt | Norma ASTM D445 | 58.7 |
| Viscosidad a 100°C, cSt | Norma ASTM D445 | 9.4 |
| Índice de viscosidad | Norma ASTM D2270 | 140 |
| Número base total TBN | Norma ASTM D2896 | 9.6 |

Método de prueba Los datos de prueba típicos de ASTM son valores promedio únicamente. Pueden ocurrir variaciones menores, que no afectan el rendimiento.



Fabricado por US Global Petroleum, Franklin Park, IL 60131 773-376-9660

THF Cumple con los estándares. incluido: John Deere JD 303; J20A; Allison C-3/C-4: fluidos CAT TO-2; Ford Nueva Holanda M2C-41B, -48B, -48C, -86C, -134D; Kubota B6 (UDT); y Vickers 35VQ25

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y MANEJO: consulte las hojas de datos de seguridad (SDS) para obtener información de seguridad y manejo adecuado. Utilice el mismo cuidado y manejo que con cualquier producto derivado del petróleo. Nada de lo aquí contenido se considerará que constituye una garantía, expresa o implícita, de que dicha información o datos son correctos o que los productos descritos son comercializables o aptos para un propósito particular, o que dicha información, datos o productos pueden usarse sin infringir patentes de terceros.