



TRACTOR FLUID

Aceite hidráulico para tractor

DESCRIPCIÓN:

- Aceite formulado con básicos parafínicos severamente hidrotratados (grupo II) y aditivos especiales depresores del punto de congelación, antiherrumbrantes, antioxidantes, detergentes, modificadores de fricción, antiespumantes, antidesgaste y de extrema presión para satisfacer los requerimientos de desempeño de los sistemas hidráulicos, transmisiones y sistemas de frenos de los principales fabricantes de tractores agrícolas.

BENEFICOS:

- • Características antifricción en frenos y embragues húmedos.
- Excelente resistencia a la oxidación.
- Reduce el desgaste en engranes de la transmisión.
- Disminuye el rechinado de frenos.
- Protege contra la corrosión y herrumbre.
- No daña los sellos de la transmisión y sistema hidráulico.
- No daña las partes de cobre

CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típico		
Pruebas	Método ASTM	Valores Típicos
Apariencia	Visual	C&B
Viscosidad a 40°C, cst	D-445	92
Viscosidad a 100°C, cst	D-445	11
Índice de viscosidad	D-2270	105
Temp. Min. De fluidez, °C	D-97	-24
Temp. De inflamación, °C	D-92	236
TBN, mgKOH/g	D-1500	2

APLICACION:

Se recomienda su uso en sistemas hidráulicos, transmisiones y sistema de frenos de los principales fabricantes de tractores agrícolas tales como John Deere, New Holland , Masey Ferguson y Case.

PRECAUCIÓN:

- Evite contacto prolongado con la piel.
- No utilice ni exponga los envases vacíos al calor.
- No arroje el aceite usado al alcantarillado.