



ingralub®

J-30200712-7

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

Producto: TRACTO INGRA

Descripción del Producto: Aceite lubricante elaborado con aceite básicos minerales de alto índice de viscosidad y aditivos de elevada calidad para satisfacer las exigencias de los fabricantes de tractores y equipos de movimiento de tierra. Posee una elevada estabilidad química y alto índice de viscosidad, en su formulación incluye aditivos que le imparte excelentes propiedades antidesgaste, anticorrosivas, antiespumante y antioxidantes, puede operar por largos periodos sin perdida apreciable de sus características.

Usos: Aceite recomendado especialmente para el empleo en sistemas hidráulicos de Tractores Agrícolas, así como en Transmisiones y Frenos Húmedos que requieran de este tipo de Aceite. Cumple con las especificaciones de fabricantes de Tractores como lo son: John Deere J20c, Massey, Ferguson M-1136, Allison C-4, etc. **No debe usarse este aceite en el motor.**

PROPIEDAD	NORMA	UNID. DE MEDIDA	ESPECIFICACION
PUNTO DE INFLAMACIÓN	NVF 372	°C	200 mínimo
VISCOSIDAD CINEMATICA A 40°C	NVF 424	cSt	REPORTAR
VISCOSIDAD CINEMATICA A 100 °C	NVF 424	cSt	9,1 mínimo
INDICE DE VISCOSIDAD	COVENIN 899	adimensional	95 mínimo
CORROCIÓN A LA LAMINA DE COBRE A 3h y 150°C	COVENIN 872	adimensional	1b máximo

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

Tipo de protección respiratoria: Este material tiene una presión de vapor baja, y no se espera que presente peligro por inhalación a temperatura ambiente.

Tipo de ventilación: General por dilución

Equipo de protección ambiental: braga y botas de seguridad

Condiciones a evitar: Calor excesivo

Incompatibilidad (Materiales a evitar): Agentes de Oxidantes fuertes.

Productos peligrosos de descomposición: Cuando es calentado a descomposición emite humos y vapores tóxicos de CO y CO2 y compuestos orgánicos indefinidos

(Para mayor información ver hoja de seguridad del producto)