

HIDROFLUID MULTI



Fluido hidráulico



Fluido hidráulico de excelentes propiedades de extrema presión, para uso en equipo de maquinaria agrícola en general.

APLICACIONES

Uso agrícola	Para todo tipo de maquinaria agrícola como: tractores, trilladoras, cosechadoras, etc.
Frenos húmedos	◆ Tractores.
	◆ Cosechadoras
Sistema hidráulico	◆ Transmisiones.
	◆ Mandos finales.

ESPECIFICACIONES

Fabricantes de equipo original	◆ John Deere: J20-A, B
	◆ Massey Ferguson: M-1127 A
	◆ Ford: M2C134C
	◆ Caterpillar: TO-2
	◆ Allison: C-3

PROPIEDADES

Operación a diferentes temperaturas.	Alto índice de viscosidad Excelentes propiedades de extrema presión Evita la formación de lodos.
Limpieza	Reduce el desgaste de las partes
Alarga la vida del equipo.	Compatible con sellos del sistema hidráulico. Bajo nivel de ruido en sistemas de frenos húmedos.

PROPIEDADES

CARACTERISTICA	METODO ASTM	HIDROFLUID MULTI
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.873
Color	D-1500	2.5
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	9.8
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D-445	60
Índice de viscosidad	D-2270	145
Temperatura de inflamación, °C	D-92	190
Número total de ácido, mg KOH/g	D-974	2.2

2012

