



# KRS AGROFLUID

## DESCRIPCION

Es un lubricante multipropósito para tractores y maquinarias agrícolas, elaborado con aditivos importados y bases lubricantes de alta calidad, especialmente diseñado para transmisiones, diferenciales y sistemas hidráulicos; su poder EP reduce el desgaste de las piezas, previene la herrumbre y la corrosión, posee un alto poder antioxidante y estabilidad térmica.

## APLICACIONES

Formulado para cumplir con la norma COVENIN 899-2 de aceites hidráulicos para tractores, así como las especificaciones Caterpillar TO-2; Allinson C-3 y C-4; API GL-4; Massey Ferguson MF 1145 y MF 1143; John Deere J 20C; FORD M2C86-B/C, M2C134-D.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

PROPIEDAD	Norma ASTM	UNIDAD	VALORES TÍPICOS
Viscosidad a 40 °C	424/D 445	cSt	56,7
Viscosidad a 100 °C	424/D 445	cSt	9,58
Índice de Viscosidad	889/D 2270	----	150
Punto de Inflamación	372/D 92	°C	220
Gravedad Específica	1143/D 1298	Kg/L	0.876

## PRESENTACIÓN

Disponible en:  
Carboya: 19 L  
Tambor de 208 L

## SALUD Y SEGURIDAD

**KRS AGROFLUID** no representa riesgo para la salud cuando es utilizado correctamente y se aplican las recomendaciones de seguridad y manejo. Para mayor información, solicitar la Hoja de Seguridad de los Materiales.