

Descripción y cualidades

Aceites lubricantes hidráulicos multiusos de avanzada tecnología, para circuitos hidráulicos, transmisiones mecánicas en baño de aceite y los engranajes de sus tractores. No usarse como aceite motor. Fluido especial para maquinaria John Deere.

- Alto índice de viscosidad.
- Excelente nivel de extrema presión.
- Muy buenas cualidades antioxidantes, anticorrosivas, antiespumantes y anti-desgaste.
- Elimina vibraciones y favorece el óptimo funcionamiento de los frenos, evitando ruidos.

Propiedades físico/químicas

Tipo de análisis	Método	Resultados
GRADO SAE	ISO 3448	10W30 J20 UTTO
VISCOSIDAD 40°C cst	ASTM D-445	55 - 60
VISCOSIDAD 100°C cst	ASTM D-445	9,5 - 9,7
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	>5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD mín.	ASTM D-2270	>140
PUNTO CONGELACIÓN	ASTM D-97	-32°C
PUNTO INFLAMACIÓN	ASTM D-92	>210°C



ELITE TRACTOR 10W30 UTTO

Especificaciones

API GL 4
JOHN DEERE JDM - J 20 C/D
MÁSSEY FERGUS
M1135 / 1141 / 1143 / 1145
JI CASE MS 1204/1206/1207/1209
AGCO Power Fluid 821 XL

ZF TE ML 03E, 05F, 6K, 17E, 21F
GM ALLISON C-4 (Agricultura)
CNH MAT 3505, 3525
FORD M2C 86B/C, 134D
KOMATSU KES EO

CATTO - 2
VOLVO WB 101
RENAULT AGRICULTURE
SAME LANDINI
DEUTZ FENDT JCB

Presentación

Envases disponibles 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L.

