



## TEXTRAN TDH PREMIUM

### DESCRIPCIÓN

**TEXTRAN TDH PREMIUM** es un aceite hidráulico y de transmisiones formulado con aceites base altamente refinados y un paquete especial de aditivos que le proporciona elevado índice de viscosidad, resistencia a la oxidación y a la corrosión y propiedades anti-espumantes, EP y antidesgaste.

### VENTAJAS Y BENEFICIOS

**TEXTRAN TDH PREMIUM**, proporciona los siguientes beneficios:

- \*Excelente protección frente extremas presiones, permitiendo larga vida de los engranajes.
- \*Óptimas características de fricción.
- \*Alta estabilidad térmica: **TEXTRAN TDH PREMIUM**, permite trabajar en operaciones de transmisión a alta temperatura.
- \* **TEXTRAN TDH PREMIUM**, posee buena filtrabilidad, por tanto, excelente comportamiento hidráulico.
- \*Excelente resistencia a la formación de espuma.
- \*Buena compatibilidad con juntas.
- \* **TEXTRAN TDH PREMIUM**, tiene un alto poder inhibidor de la corrosión y la herrumbre.

### APLICACIONES

**TEXTRAN TDH PREMIUM** se ha formulado para sistemas de transmisiones, grupos y sistemas hidráulicos, donde se requiere un "Universal Tractor Transmisión Oil" (UTTO).

**TEXTRAN TDH PREMIUM** es un lubricante que se recomienda para los más avanzados diseños de tractores y equipos de obras públicas. Este aceite ha sido diseñado específicamente para cumplir con los requerimientos de estabilidad a la cizalla de

Massey Ferguson M1143 y M1145 así como de frenos sumergidos de VME WB 101.

### NIVEL DE CALIDAD

**TEXTRAN TDH PREMIUM** esta homologado por:

- \*VOLVO 97303 (VME WB 101)
- \*MASSEY FERGUSON M1143 y M1145
- \*ZF TE-ML 03 Tipo E

**TEXTRAN TDH PREMIUM** cumple las siguientes especificaciones:

- \* J.I.CASE MS 1206, MS 1207
- \* JOHN DEERE JD 20C
- \* FORD NEW HOLLAND M2C 134 A/B/C/D  
M2C 86B/C
- \* MASSEY FERGUSON M1135, M1141
- \* CATERPILLAR TO-2
- \* API GL-4
- \*DETROIT DIESEL
- \*ALLISON C3/C4

### CARACTERISTICAS TÍPICAS

Densidad a 15°C	ASTM D1298	Kg./l	0.884
Viscosidad a 40°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	58
Viscosidad a 100°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	9.4
Índice de viscosidad	ISO 2909		146
Visc. Brookfield, -18°C	ASTM D2983	mPa.s	3500
Punto de fluidez	ISO 3016	°C	-45
Punto inflamación, COC	ISO 2593	°C	224
Corrosión Cu, 3h, 100°C	ASTM D0130		1A

### SEGURIDAD E HIGIENE

**TEXTRAN TDH PREMIUM** ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad.