



DYNATRANS FR



TOTAL

Lubricante para transmisiones equipadas con frenos de discos sumergidos y circuitos hidráulicos de tractores agrícolas y maquinarias de obra pública o manutención.

ESPECIFICACIONES Y HOMOLOGACIONES

Especificaciones internacionales

API GL-4

Satisface las exigencias

- ✓ Renault Agriculture 180596-88.3
- ✓ Massey Fergusson CMS M 1141/1135
- ✓ New Holland NH 420A
- ✓ Ford M2C 86B/86C

Apto para los sistemas de transmisión

Fiat, JCB, Komatsu, Manitou...

APLICACIONES

TOTAL DYNATRANS FR permite la lubricación de **las transmisiones mecánicas** que exigen un producto de nivel **API GL-4** y de viscosidad **80W o 20W-30**.

Este lubricante es compatible con:

- Los circuitos hidráulicos de elevación, de asistencia, de transmisión y de dirección
- Las tomas de fuerza (PTO)
- Los puentes motores equipados con frenos sumergidos

PRESTACIONES Y BENEFICIOS PARA LOS CLIENTES

- Apto para una gran variedad de materiales agrícolas y de obra pública permitiendo una gestión simplificada del mantenimiento.
- Usar en caso de trabajos duros o de fenómenos de vibraciones durante el frenado.

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS*

TOTAL DYNATRANS FR		Método	Valor
Viscosidad cinemática a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	84
Viscosidad cinemática a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	10.5
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	108
Punto de congelación	°C	ASTM D97	-27

* Los valores de las características que figuran en este cuadro son valores medios, y no constituyen una especificación

TOTAL ESPAÑA S.A.U.
Calle Ribera del Loira, 46
28042 Madrid - España
Tel. : 91 722 08 40

TOTAL DYNATRANS FR

Diciembre 2019
www.total.es

Este lubricante, empleado según nuestras recomendaciones y en las aplicaciones previstas, no presenta ningún riesgo particular. Puede usted obtener a través de su delegado comercial los datos de seguridad conformes a la legislación vigente en la C.E. o en www.quickfds.com

