



ELFMATIC G3

Fluido para transmisiones automáticas.

APLICACION

Todos los órganos mecánicos para los que el fabricante recomienda un fluido DEXRON®III:

- Cajas de velocidades automáticas
- Acopladores hidráulicos
- Direcciones asistidas.

PERFORMANCES

FABRICANTES QUE
LO HOMOLOGAN

- NIVEL GM DEXRON III y FORD MERCON®
- ALLISON C4.
- MAN 339 tipo Z-1 (ex MAN 339 tipo F)
- MAN 339 tipo V-1 (ex MAN 339 tipo F)
- Voith h 55.633535
- ZF TE-ML 03D, 04D, 09, 14A, 17C
- MB página 236.5 y 236.9

PROPIEDADES

PROPIEDADES
FISICO-QUIMICAS

ELFMATIC G3 presenta múltiples propiedades físico-químicas necesarias para las transmisiones automáticas más sofisticadas:

- **Propiedades especiales de frotamiento** que permiten un deslizamiento controlado de los órganos de fricción: el accionamiento de los embragues se efectúa sin brusquedad, sin excesivo deslizamiento y sin vibraciones. Esta propiedad fundamental, de la que depende la calidad del cambio de velocidades, se obtiene gracias a aditivos especiales de untuosidad.
- **Asegura precisión y suavidad de las secuencias automáticas**, aún durante las maniobras de baja velocidad y en todos los climas.
- **Índice de viscosidad muy elevado**,
- **Fluidez a baja temperatura** para evitar los golpes bruscos y las sobrecargas de los circuitos en caso de arranques frío,
- **Elevado poder antioxidante, muy buena estabilidad térmica y característica detergente** que aseguran la conservación de las propiedades durante largos períodos de uso y evitan la formación de depósitos, lodos y barnices en los circuitos.

TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA

Chiclaná 209 – B1766BKE – La Tablada
Partido de La Matanza
Pcia. de Buenos Aires – Argentina
www.total-argentina.com.ar

R06/02-09

La utilización de este producto de acuerdo a nuestras recomendaciones y para la aplicación para la cual fue diseñado, no presenta riesgos en particular.
Una ficha de seguridad conforme a la legislación en vigor en la República Argentina está disponible a través de nuestros representantes comerciales de zona.



- Compatibilidad con los elastómeros y metales no ferrosos, como el cobre y ciertas aleaciones.
- Excelente poder anticorrosivo y antioxidante,
- Alto poder antiespuma,
- Bajo punto de congelación,
- La presencia de aditivos antidesgaste permite una protección especialmente eficaz de los engranajes, sellos y bombas.

VALORES TIPICOS

ELFMATIC G3	Unidades	
Densidad a 15°C	---	0,861
Viscosidad cinemática a 40°C	mm ² /s	33,3
Viscosidad cinemática a 100°C	mm ² /s	7,1
Punto de inflamación	---	185
Punto de escurrimiento	°C	-45

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a título indicativo.

TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA

Chiclaná 209 – B1766BKE – La Tablada
Partido de La Matanza
Pcia. de Buenos Aires – Argentina
www.total-argentina.com.ar

R06/02-09

La utilización de este producto de acuerdo a nuestras recomendaciones y para la aplicación para la cual fue diseñado, no presenta riesgos en particular.
Una ficha de seguridad conforme a la legislación en vigor en la República Argentina está disponible a través de nuestros representantes comerciales de zona.