

## Fluido sintético para Sistemas de Frenos y Embrague

### DESCRIPCION:

**LIGA DE FRENOS DOT-4** es un fluido para uso en sistemas de frenos y embrague (Clutch) de vehículos de pasajeros, de carga y maquinarias.

Su Formula **Sintética** proporciona:

- 1- Elevado punto de ebullición evitando así el bloqueo por vapor (Vapor Lock).
- 2- Protección anticorrosiva a las partes y elementos metálicos.
- 3- Mayor durabilidad a los sellos y en general a todo el sistema de frenos

Puede usarse para sistemas de embrague hidráulico (Clutch) que requieran DOT-4, DOT-3

### RECOMENDACIONES DE USO / APLICACIÓN:

**LIGA DE FRENOS DOT-4** excede las especificaciones de FMVSS DOT-4, DOT-3 SAE J-1703 y Norma Venezolana 361.

### CARACTERISTICAS TIPICAS

PRUEBAS	METODO	UNIDAD	DOT3
Punto de Ebullición	FMVSS	,°C	250
Punto Ebullición húmedo	FMVSS	,°C	170
Viscosidad Cinemática @ -40 °C,	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	1500
Viscosidad Cinemática @ 100 °C,	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	1.5

#### PRESENTACIÓN

Cajas 24x 0.250 L  
Cajas 12x 1 L

#### SEGURIDAD E HIGIENE

Basados en la información toxicológica, produce efectos nocivos, no obstante, se recomienda evitar el contacto prolongado con la piel. Para más detalles recomendamos consulte la Hoja de Manejo y Seguridad (MSDS).