

LUBRAX LIQUIDO PARA FRENOS

Descripción

Fluido sintético de alto punto de ebullición, para uso en sistemas de freno a disco ó tambor de vehículos automotrices.

Aplicación

Se recomienda para uso en sistemas de frenos a disco ó tambor de automóviles, ómnibus, camiones, tractores y motocicletas, siendo totalmente compatible con otros fluidos de freno clase DOT 3.

Beneficios

- Controla la corrosión de las partes del sistema de frenos.
- Compatible con los elastómeros utilizados en los sistemas de frenos.
- Su aditivación le otorga estabilidad química, protección a los metales y tolerancia al agua.
- Su alto punto de ebullición le permite trabajar en estado líquido a las temperaturas de operación.

Niveles y especificaciones

FMVSS 116-DOT 3

SAE J-1703

IRAM AITA 6H3 (tipo 3)

Salud y seguridad

Para mayor información sobre seguridad, medio ambiente y salud, consultar la hoja de seguridad del producto, contactando a su Representante Comercial o llamando al servicio de atención al cliente 0810 810 8888

Guía de uso



Automóvil



Transporte



Maq. Agrícola

Envases disponibles



250cc



500cc



Balde

Análisis típicos*

Color		Ambar
Densidad @ 20 °C	Kg/l	1,027
Punto de ebullición	(°C)	250
pH (solución en agua 50% v/v)		9,1

*Estos análisis representan los valores típicos de producción, no constituyendo especificaciones.

Para informaciones más detalladas consultar nuestro servicio técnico.

Petrobras Argentina S.A. - Servicio Técnico -

Feb 2011.

LUBRAX

PETROBRAS