

LUBRAX ATF

Descripción

Aceite lubricante para transmisiones automáticas y direcciones hidráulicas automotrices.

Aplicación

Recomendado para cajas de velocidades automáticas, direcciones hidráulicas y convertidores de torque. Puede utilizarse en sistemas hidráulicos industriales.

Beneficios

- Alta protección contra el desgaste.
- Buena protección de las piezas contra herrumbre y corrosión.
- Efectiva resistencia a la oxidación.
- Buen comportamiento a bajas temperaturas.
- Compatible con diferentes tipos de sellos.

Niveles y especificaciones

DEXRON II
ALLISON C-4
CATERPILLAR TO-2
FORD MERCON

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. Vial



Maq. Agrícola

Envases disponibles



1 litro



Balde



Tambor



Contenedor

Análisis típicos*

GRADO SAE		
Color		Rojo
Densidad a 15 °C		0.867
Punto de inflamación (VA)	(Kg./l)	209
Punto de escurrimiento	(°C)	-42
Viscosidad a 40 °C	(°C)	40.8
Viscosidad a 100 °C	(cSt)	7.93
Índice de viscosidad	(cSt)	170
Corrosión a lámina de cobre 3h, 100 °C		1b

*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