

LUBRAX UNITRACTOR

Descripción

Aceite lubricante premium para transmisiones de maquinarias agrícolas y vial.

Aplicación

Recomendado para la lubricación de transmisiones, mandos finales, engranajes, frenos húmedos y sistemas hidráulicos de maquinarias agrícolas.

También puede ser utilizado para la lubricación de otros tipos de máquinas, equipos de movimientos de tierra, fuera de carretera e implementos agrícolas.

Beneficios

- Permite una operación suave mediante la eliminación del ruido de los frenos y del "deslizamiento" de la transmisión.
- Alta protección de las piezas que componen la transmisión en base a aditivos diseñados para esta aplicación.
- Excelente desempeño frente a las temperaturas a las que están sometidos estos mecanismos.
- Evita la herrumbre y corrosión.
- Controla la oxidación del aceite y la formación de espuma.
- Múltiples aplicaciones en sistemas hidráulicos móviles.

Niveles y especificaciones

AGCO FLUID 821 XL
 ALLIS-CHALMERS POWER FLUID 821
 CASE MS-1206/1207/1209/1210
 JOHN DEERE J14ByC; J20C/J20D; J 21A
 MASSEY FERGUSON M-1135, M-1141 y M-1143
 CNH FNHA-2-C-201
 NEW HOLLAND FNHA 2-C-200/200A/201; ESN: M2C134 A,B,CyD; M2C-86 ByC; M2C-92A; M2C 43/48AyB;
 M2C 53-AyB
 FIAT AF-87
 API GL-4
 ALLISON C-4
 CATERPILLAR TO-2
 WHITE FARM Q-1826
 ZF TE-ML-03E
 VOLVO VME WB-101
 KOMATSU B-06-0001/0002
 KUBOTA UDT

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



Maq. Vial



Maq. Agrícola

Envases disponibles



Balde



Tambor



Contenedor

Análisis típicos*

GRADO SAE		10W-30
Densidad a 15 °C	(Kg./l)	0,878
Punto de inflamación (VA)	(°C)	218
Punto de escurrimiento	(°C)	-39
Viscosidad a 40 °C	(cSt)	58,34
Viscosidad a 100 °C	(cSt)	9,44
Índice de viscosidad		144
Corrosión a la Lámina de Cobre, 3h, 100 °C		1a

*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