

LUBRAX TRM-4

ACEITE DE TRANSMISIÓN

LUBRAX®

DESCRIPCIÓN

Aceite formulado con aceites básicos Grupo II y aditivos de extrema presión, para lubricación de transmisiones manuales.

APLICACIONES

Está recomendado para diversos modelos de transmisiones manuales de automóviles, camiones, buses u otros que especifiquen un producto de clasificación API GL-4. No debe utilizarse en diferenciales convencionales o con desplazamiento limitado.

BENEFICIOS

Durabilidad de las piezas mecánicas.
Excelente protección contra la herrumbre y corrosión.
Larga duración del aceite.

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

API GL-4
Mercedez Benz 235.1
MAN 341 Type E-1
MAN 341 Type Z-2
ZF TE-ML 02B
ZF TE-ML 16A
ZF TE-ML 17A
ZF TE-ML 19C

SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD

Para mayor información sobre Seguridad, Medio Ambiente y Salud, favor consultar la "Hoja de Seguridad" del producto, contactando a su representante comercial o llamando al SAC 800 363 776.

GUÍA DE USO



Transporte



Maq. Vial



Maq. Agrícola

ENVASES DISPONIBLES



1-4 litros



Tambor



Contenedor

ANÁLISIS TÍPICOS*

LUBRAX TRM-4	MÉTODO ASTM	80W
Densidad Relativa @15° C, Kg./L	D-4052	0,875
Viscosidad Cinemática		
cSt@40° C	D-445	81,0
cSt@100° C	D-445	10,0
Viscosidad a Baja T° Brookfield, a -26°C, cP	D-2983	30.000
Índice de Viscosidad	D-2270	103
Punto de Inflamación, °C	D-92	220
Punto de Escurrecimiento, °C	D-97	-27

* Estos análisis representan los valores típicos de producción y no constituyen límites exactos de las especificaciones.

REVISADO A MARZO 2020