

# LUBRAX ATF TDX

## ACEITE DE TRANSMISIÓN

### DESCRIPCIÓN

Aceite hidráulico tipo ATF con aditivos especiales para lubricación de transmisiones automáticas, posee un colorante rojo para evitar su uso indebido e identificar cualquier fuga.

### APLICACIONES

Está recomendado para la lubricación de transmisiones automáticas que requieran lubricantes de los niveles DEXRON III de General Motors, Allison C-4 y MERCON de FORD.

### NIVELES Y ESPECIFICACIONES

DEXRON III-H

MERCON

Allison TES-389B

### BENEFICIOS

Controla el desgaste y corrosión de las partes lubricadas.

Sus aditivos garantizan baja oxidación.

Baja formación de espuma.

# LUBRAX®

### 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



Automóvil



Transporte

## ENVASES DISPONIBLES



1-4 litros



Balde



Tambor



Contenedor

## ANÁLISIS TÍPICOS\*

ENERO 2019

LUBRAX ATF TDX	MÉTODO ASTM	
Gravedad específica @ 15,6°C, gr/mL	D-4052	0,860
Viscosidad Cinemática		
cSt@40° C	D-445	36,3
cSt@100° C	D-445	7,2
Viscosidad a Baja Temperatura, (Brookfield), @-26°C, cP	D-2983	30.000
Índice de Viscosidad	D-2270	167
Punto de Inflamación, (VA), (°C)	D-92	216
Punto de Ecurrimiento, °C	D-97	-45

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