



## LUBRAX OH-49-TDX

Óleo hidráulico tipo ATF para transmissões automáticas aprovado de acordo com as especificações GM DEXRON<sup>®</sup> III e Allison C-4 e Ford MERCON<sup>®</sup>.

**LUBRAX OH-49-TDX** controla o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas, e sua aditivação lhe garante ainda baixa oxidação e baixa formação de espuma.

**LUBRAX OH-49-TDX** possui ainda corante vermelho para evitar seu uso indevido e identificar vazamentos.

**LUBRAX OH-49-TDX** é recomendado para lubrificação de transmissões automáticas que requerem lubrificantes dos níveis DEXRON<sup>®</sup>, DEXRON<sup>®</sup> II, II-D ou III e Allison C-4, da GENERAL MOTORS, MERCON<sup>®</sup> da FORD, VOLKSWAGEN, VOLVO ou de qualquer outro fabricante de veículos.

**LUBRAX OH-49-TDX** pode também ser usado em direções hidráulicas, em garfos de motocicletas e em caixas de transmissão ALLISON série MT600 de ônibus urbanos VOLVO e MAFERSA.

**LUBRAX OH-49-TDX** é aprovado de acordo com as especificações GM-DEXRON<sup>®</sup> III (Número de Aprovação F-30.745) e Allison C-4 (Número de Aprovação C4 – 25.753.197) e FORD-MERCON<sup>®</sup> (Número de Aprovação M980.504).

Aditivos - anticorrosivo, antidesgaste, antiespumante, antiferrugem, antioxidante, abaixador do ponto de fluidez, melhorador do índice de viscosidade e corante vermelho.

### ANÁLISES TÍPICAS \*

GRAU	49
Densidade a 20/4°C	0,8570
Ponto de Fulgor (VA) (°C)	190
Ponto de Fluidez (°C)	-48
Viscosidade a 40°C (cSt)	36,4
Viscosidade a 100°C (cSt)	7,72
Índice de Viscosidade	189

\*As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

julho/98