



# Dynatrans AC

## 10W-30



**Lubrificante semissintético universal STOU; para Transmissões, Motores Diesel, Freios Úmidos, Sistemas Hidráulicos de Tratores e Colheitadeiras.**

### APLICAÇÕES

**Transmissões**

**Motores Diesel**

**Freios Úmidos**

**Sistemas Hidráulicos**

- Lubrificação de transmissões instaladas em tratores agrícolas e algumas colheitadeiras.
- Pode ser usado em transmissões tradicionais.
- Também adequado para todas as caixas de câmbio e eixos cardãs.
- Pode ser usado em transmissões de embreagem úmida, incluindo os equipamentos com freio a disco em banho de óleo de determinados fabricantes.
- Usado em sistemas hidráulicos e direção hidrostática.

### DESEMPENHO

**Classificações**

**Atende as  
Especificações**

<b>API</b>	:	<b>CF</b>
<b>Caterpillar</b>	:	<b>TO-4</b>
<b>Allison</b>	:	<b>C-4</b>
<b>Komatsu</b>	:	<b>Micro-Clutch</b>
<b>ZF</b>	:	<b>TE-ML 01, 03</b>
<b>Eaton</b>	:	<b>Fuller</b>

### BENEFÍCIO

**Vida Útil Prolongada**

- Especificações adaptadas para sistemas Caterpillar e garante operação da transmissão suave e progressiva.
- Altíssimo desempenho anti-desgaste para uma vida longa dos componentes da transmissão.

### CARACTERÍSTICAS

<b>Dynatrans AC</b>	<b>Unidades</b>	<b>10W-30</b>
Viscosidade a 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	67,5
Viscosidade a 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11,3
Índice de Viscosidade	-	160
Ponto de Fluidez	°C	- 33

*Os valores apresentados aqui são fornecidos apenas para referência.*

### DYNATRANS AC 10W-30

Este lubrificante utilizado conforme recomendação e para a aplicação ao qual está previsto, não apresenta risco particular. Uma ficha apresentando dados de segurança, em conformidade com a legislação em vigor, encontra-se à sua disposição junto do seu representante comercial local.

**28.03.2013**

ELABORAÇÃO : **Fábio Dias**

ANÁLISE / APROVAÇÃO : **Marcelo Beltran**

Rev. : **04**