

DYNATRANS AC



Lubricantes para transmisiones



Lubricantes especialmente diseñados para la lubricación de cajas “powershift”, mandos finales y circuitos hidráulicos de maquinas y camiones que necesitan un aceite homologado con la categoría **Caterpillar TO4** o **Allison C4**, También es adaptado para algunas cajas de cambios con retardadores.

APLICACIONES

Equipos con especificaciones Caterpillar

- ◆ Transmisiones.
- ◆ Tren de fuerza.
- ◆ Mandos finales.
- ◆ Diferenciales con frenos húmedos

ESPECIFICACIONES

Fabricante de equipo

- ◆ Caterpillar TO-4
- ◆ Allison C-4
- ◆ ZF TE ML 03C
- ◆ KOMATSU CLUTCH

CARACTERISTICAS

Alarga la vida de los equipos.

Resistente al trabajo pesado

- ◆ Excelente protección contra la formación de herrumbre
- ◆ No ataca metales amarillos o sus aleaciones.
- ◆ Alta resistencia aún a altas temperaturas.
- ◆ No ataca empaques o sellos de los equipos.
- ◆ Excelentes propiedades de fricción para evitar desgaste del disco de embrague.

CARACTERISTICAS	METODO ASTM	DYNATRANS AC				
		10W	30	40	50	60
Peso específico a 15°C	D-1298	0.856	0.914	0.917	0.921	0.921
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	6.5	10.9	14.5	19.1	24.0
Indice de viscosidad	D-2270	136	90	90	90	90
Punto de escurrimiento, °C	D-5985	-39	-12	-12	-9	-6
Punto de inflamación, °C	D-92	206	216	220	230	235

DYNATRANS AC_V19092014

Los valores de las características que se muestran en este cuadro son promedios de resultados con carácter informativo

Total México S.A de C.V

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949