

DIMAHID SAE 10

DESCRIPCIÓN

Hidráulico lubricante de alta calidad, para cumplir los requerimientos de la especificación CARTERPILLAR TO-4. Especialmente recomendado en transmisiones, convertidores de par, cajas de transferencia y mandos finales.

- ❖ *Elevada estabilidad a la oxidación*
- ❖ *Elevada resistencia a la formación de espuma*
- ❖ *Excelente protección contra la corrosión y la herrumbre*
- ❖ *Elevada capacidad para soportar cargas, impidiendo el contacto metal-metal*
- ❖ *Evita el deterioro de juntas*
- ❖ *Evita la degradación del aceite a altas temperaturas*
- ❖ *Buenas propiedades antidesgaste y extrema presión*

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
<i>Grado SAE</i>		10
<i>Viscosidad a 40°C, cst</i>	ASTM D-445	28,8-35,2
<i>Viscosidad a 100°C, cst</i>	ASTM D-445	5-6,5
<i>Densidad 15°C</i>	ASTM D-1298	0,845-0,886
<i>Índice de viscosidad mín.</i>	ASTM D-2270	95
<i>Punto de congelación, °C</i>	ASTM D-97	-27°C
<i>Punto de inflamación, °C</i>	ASTM D-92	200-220°C

ESPECIFICACIONES

*API CF/CF-2
Caterpillar TO-4
Caterpillar TO-4M
Caterpillar TO-2
Allison C-4
Komatsu Micro- Clutch*

USO

El fluido SAE 10 para transmisión y se puede utilizar en maquinaria de obra pública.

PRESENTACIÓN

Envases disponibles 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L