

**FICHA TÉCNICA Nº 166**

LUBRICANTES

INDUSTRIA

# FT SÚPER D 50

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Lubricante para transmisiones de potencia que atiende los últimos requerimientos exigidos por Caterpillar en el segmento de la maquinaria pesada.

**APLICACIÓN**

Lubricante diseñado para ser utilizado en transmisiones, ejes y mandos finales de maquinaria utilizada en servicio pesado, donde características de extremas presión y una alta resistencia a la carga de impacto sean requeridas. Este producto es recomendado para su utilización en equipos que se desempeñan en la construcción, minería y canteras.

No es recomendada su utilización en frenos húmedos.

**ATRIBUTOS**

- Excelentes características extrema presión.
- Buena compatibilidad con sellos y aceites de transmisión convencionales.
- Óptima estabilidad térmica y resistencia a la oxidación.
- Extensión de los intervalos de drenaje.
- Supera niveles de exigencia Caterpillar TO-4

**ANÁLISIS TÍPICOS**

Ensayos	Unidad	Método ASTM	FT SÚPER D 50
Grado SAE	---	---	50
Viscosidad a 100°C	cSt	D445	18,4
Punto de Inflamación	°C	D92	230
Punto de Escurrimiento	°C	D97	-24
Índice de Viscosidad	---	D2270	97

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

**NIVELES Y ESPECIFICACIONES**

FT SÚPER D 50	
CATERPILLAR	FD-1

**ENVASES**

Por disponibilidad de envases consultar con su referente comercial.

**PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD**

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs). De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de internet: [www.ypf.com](http://www.ypf.com)

Reemplaza a la C.T. N° 166, Junio 2011.

AGOSTO 2024

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consultas técnicas a:  
[asistenciatecnica@ypf.com](mailto:asistenciatecnica@ypf.com)

[ypf.com](http://ypf.com)