

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	FT Súper D 50
Grado SAE	---	---	50
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D-445	18,4
Índice de viscosidad	---	ASTM D-2270	97
Punto de inflamación	°C	ASTM D-92	250
Punto de escurrimiento	°C	ASTM D-97	-24

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

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

- 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

Junio 2011

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

Consulta técnica

011 5441-0446 / 0657

asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com
