



El **GRANLUB FLUID POWER** es un aceite diseñado específicamente para la lubricación de transmisiones/tren de impulsión, mandos finales y compartimientos de frenos húmedos. Este aceite provee un excelente desempeño antifriccionante, alta estabilidad a la oxidación, estabilidad térmica, excelente protección contra la corrosión y la herrumbre y gran estabilidad al cizallamiento. Es compatible con materiales de empaque y elastómeros.

#### **BENEFICIOS**

- Mayor vida útil del embrague.
- Óptima vida útil.- Su uso asegura un excelente rendimiento de engranes, cojinetes y material de los discos de fricción.
- Fórmula específica diseñada como parte integral de las servo transmisiones CAT, la mayoría de los compartimientos de frenos húmedos y sistemas hidrostáticos.

#### **APLICACIONES**

Transmisiones, engranajes, mandos finales y sistemas hidráulicos usados en aplicaciones de maquinaria pesada. Cumple con los requerimientos de Caterpillar TO-4, Alisson C-4 y Komatsu Micro-Clutch.

#### **VALORES TÍPICOS**

<b>GRADO SAE</b>	<b>ASTM</b>	<b>10W</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>60</b>
Gravedad Específica 60/60 ° F	D1298	0.880	0.890	0.9135	0.920
Viscosidad Cinemática 40° C cSt	D445	44.00	97.6	199.6	320.4
Viscosidad Cinemática 100° C cSt	D445	6.50	11.00	18.0	24.0
Índice de Viscosidad	D2270	96	97	98	95
Temperatura de Inflamación °C	D92	200	228	236	24
Punto de Fluidez °C	D97	-30	-15	-12	-9

Mayor información sobre datos fisicoquímicos se encuentran disponibles en la hoja de seguridad correspondiente, llame a nuestro departamento técnico al 01 (55) 58 85 64 19, 58 85 43 48 o escriba a:

[serviciotecnico@cadsadecv.com](mailto:serviciotecnico@cadsadecv.com)

#### **PRESENTACIÓN**

Cubeta de 19 Lts.  
Tambor de 200 Lts. y Granel

