

LUBRAL FLUSH CLEAN TECH

DESCRIPCIÓN

LUBRA FLUSH CLEAN TECH es un fluido limpiador especialmente diseñado para usar en conjunto con aceites hidráulicos minerales.

BENEFICIOS

- Elimina barnices y lodo de los diferentes sistemas.
- Puede adicionarse hasta en un 20% en volumen a un fluido hidráulico en servicio.
- Ahorra tiempo y dinero ya que el sistema hidráulico se limpia mientras el equipo está funcionando.
- Prepara el equipo para reemplazar la carga de aceite.
- Reduce los tiempos de ciclo mejorando su productividad.
- Elimina el uso de solventes y limpieza manual.
- El tiempo máximo de limpieza recomendado es de 48 horas.
- Es compatible con materiales de sellos comunes.
- Es posible emplearse en baños de limpieza estáticos.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

PRUEBAS	MÉTODOS	VALOR TÍPICO
Densidad @ 15.6°C, g/ml	D4052	0.93
Temperatura Mínima de fluidez, °C	D97	-39
Temperatura de Inflamación COC, °C	D92	86
Viscosidad Cinemática @100°C, cSt	D445	32
Viscosidad Cinemática @40°C, cSt	D445	280

Las Propiedades Típicas son aquellas obtenidas con tolerancia normal de producción y no constituyen una especificación. Se esperan variaciones que no afectan el rendimiento del producto durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezclado.

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. La disponibilidad de los productos puede variar dependiendo de la localidad. Para obtener más información, nos puede contactar en venta@lubral.com

APLICACIONES

Emplear como preparativo al reemplazo de cargas de aceite en sistemas hidráulicos, turbinas, máquinas de papel, baños de enfriamiento.

Se recomienda mantener algunos filtros nuevos ya que se requerirá cambiarlos durante el proceso de limpieza. Se deben monitorear los filtros cada 6 u 8 horas para reemplazarlos al saturarse.

Es aconsejable adicionar el limpiador en una parte turbulenta del tanque y no directamente a la succión de la bomba.

Una vez completado el proceso de limpieza el sistema debe drenarse por completo, enjuagarse y cargarse con aceite hidráulico nuevo de la familia LUBRA CLEAN TECH para mejores resultados.