

Cad Tex 250 HT

Cad Tex 250 HT es aceite lubricante sintético base éster de alto desempeño para la lubricación de cadenas de hornos en un amplio rango de temperaturas, especialmente temperaturas de hasta 250°C. Provee una excelente humectación y adherencia a la cadena.

Proveen resistencia a condiciones de agua fría y caliente garantizando protección contra la corrosión, cuenta con alto soporte de carga y características para reducir la fricción generada en la interacción de los pernos.



Para cadenas



Altas temperaturas



Estabilidad térmica

Caducidad: **N/A**

Base: **Aceite Éster**

Color: **Ámbar cristalino**

Temperatura de servicio:

-10°C

220°C



Aplicaciones principales

Cad Tex 250 HT se utiliza en los procesos de la industria textil, automotriz, papelera, metálica y en aquellas aplicaciones que requieran aceites con alta estabilidad térmica, para la lubricación de cadenas de hornos que operen a muy altas temperaturas. Para cadenas mixtas (pinza y balero), superficies deslizantes, guías y cualquier otro sistema que requiera lubricación hasta 250°C, es ideal para la lubricación de cadenas de ramas de termofijado en la industria textil y cadenas de hornos de litografiado e impresión de lata refresquera.

Se cuenta con una presentación en aerosol que facilita la aplicación.

Beneficios

- ° Estabilidad a la oxidación.
- ° Excelente estabilidad térmica.
- ° Excelente protección contra la corrosión y herrumbre.
- ° Muy bajos residuos carbonosos.
- ° Menor volatilidad.
- ° Aprobado para procesos alimenticios.
- ° Excelente estabilidad anticorrosiva.
- ° Excelente efecto anti-desgaste y de acarreo de carga.

R 2022.07.01

Estas características técnicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de una producción normal y no constituyen una especificación. Nuestro equipo de I+D mejora constantemente nuestros productos. Por ende, Interlub S.A. de C.V. reserva su derecho a cambiar la información técnica en este documento sin previo aviso.



Norma ASTM		
	Aceite Base	Ester
D-2422	Grado ISO VG	250
D-445	Viscosidad a 40°C, cSt	250
D-445	Viscosidad a 100°C, cSt	25
D-2270	Indice de Viscosidad	125
D-97	Punto de Congelacion, °C	-45
D-92	Punto de Flama, °C	>250
	Temperatura de Servicio °C	-10 a 220

R 2022.07.01

Estas características técnicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de una producción normal y no constituyen una especificación. Nuestro equipo de I+D mejora constantemente nuestros productos. Por ende, Interlub S.A. de C.V. reserva su derecho a cambiar la información técnica en este documento sin previo aviso.

