

CORTIS SHT 200



Lubricación



Aceite para partes móviles operando a altas temperaturas.

APLICACIONES

Partes móviles operando a muy alta temperatura.

- **CORTIS SHT** es un aceite sintético que está particularmente adecuado para la lubricación de partes móviles operando a muy altas temperaturas.
- Cadenas de rodillos, rodillos transportadores y levas operando en hornos.
- Fabricación de envases de vidrio
- Cadenas y barras en maquinas de producción continua de paneles de madera.

VENTAJAS

- Asegura una continua lubricación de mecanismos a altas temperaturas hasta 240°C.
- Provee excelente protección a las partes metálicas en movimiento operando en alta temperatura: propiedades antidesgaste mejoradas para alta temperatura.
- Sin formación de depósitos duros, difíciles, gomas ó barniz a alta temperatura: excelente estabilidad térmica.
- Asegura una magnifica limpieza en los circuitos de lubricación y partes lubricadas: muy buena propiedad de detergencia cuando está caliente.
- Muy buenas propiedades anticorrosión: protección de partes metálicas.

CARACTERISTICAS	METODO	UNIDADES	CORTIS SHT 200
Densidad a 15°C	ISO 3675	kg/m ³	955
Viscosidad a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	195
Viscosidad a 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	18.5
Indice de viscosidad	ISO 2909	-	105
Punto de escurrimiento	ISO 3016	°C	-33
Punto de inflamación (COC)	ISO 2592	°C	270
Contenido de cenizas	ISO 6245	%, peso	0.10

Las características anteriores son valores medios dados como información.

Total México S.A de C.V

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx

CORTIS SHT 200



Lubricación



RECOMENDACIONES

Antes de usar el producto, es importante revisar el manual de servicio de la máquina o equipo, el drenado se lleva a cabo de acuerdo con los requisitos del fabricante.

El producto no debe almacenarse a una temperatura superior a los 60°C, debe evitarse la exposición a la luz solar fuerte a extremas o altas temperaturas.

Todos los paquetes deben estar protegidos de las malas condiciones climáticas. Los tambores deben ser almacenados horizontalmente para evitar una posible contaminación por agua y el daño de la etiqueta del producto.

SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE.

Basado en la información disponible, este producto no causa efectos adversos para la salud cuando se usa en la aplicación prevista y se siguen las recomendaciones proporcionadas en la Hoja de Datos de Seguridad (MSDS). Es accesible a petición de su distribuidor local o en el sitio web www.total.com.mx

Este producto no debe utilizarse para aplicaciones distintas a las destinadas.

Si desecha el producto usado, tenga cuidado de proteger el medio ambiente y cumplir con las regulaciones locales.

Total México S.A de C.V

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx