

CASSIDA CHAIN OIL 150

Lubricante sintético para cadenas en instalaciones de procesamiento de alimentos y bebidas

Características

- Su excelente adhesividad minimiza su descolgamiento incluso en condiciones de lavado con agua fría o caliente
- Sus elevadas características antidesgaste y anticorrosión aseguran una larga vida de las cadenas, disminuyendo los tiempos de parada no programada, incluso en condiciones húmedas o especialmente agresivas
- Fácil aplicación por brocha, baño o por sistemas automáticos de lubricación
- Olor y sabor neutros
- No contiene disolventes, por lo que su utilización es más segura para la salud



Cadenas



Alta temperatura



Baja temperatura



Programa de socios



Registro NSF

Especificaciones y Certificaciones

- NSF H1
- NSF ISO 21469
- Kosher
- Halal

Descripción

CASSIDA CHAIN OIL 150 es un lubricante antidesgaste multifuncional, totalmente sintético, de muy altas prestaciones, especialmente diseñado para la lubricación de cadenas en las líneas de arrastre y transporte. Se basa en una cuidadosa mezcla de fluidos sintéticos y aditivos seleccionados por su capacidad para satisfacer los

estrictos requisitos de la industria alimentaria. Cuenta con la certificación NSF ISO 21469 y está registrado por la NSF como clase H1, para uso dónde exista un riesgo de contacto accidental con los alimentos. Fabricado según los Estándares de Calidad FLT, en instalaciones donde se han instaurado los sistemas de auditoría de Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (APPCC) y en las que se aplican las Buenas Prácticas de Fabricación (BPF) y forman parte de los sistemas de control de calidad e higiene de las normas ISO 9001 e ISO 21469.

Aplicaciones

- Lubricación de cadenas de transmisión y transporte en la industria alimentaria
- También es apto para la lubricación de los equipos utilizados en la fabricación de envases alimentarios

Compatibilidad con juntas y pinturas

Compatible con elastómeros, juntas, retenes y pinturas normalmente utilizados en sistemas de lubricación de maquinaria de la industria alimentaria.

Manipulación y almacenamiento

Todos los lubricantes de grado alimentario deberían almacenarse separados de otros lubricantes, productos químicos y alimentos, y alejados de los rayos solares directos u otras fuentes de calor. Almacenar a temperaturas entre 0°C y +40°C. En estas condiciones de almacenamiento, se recomienda utilizar el producto en el plazo 5 años a partir de la fecha de fabricación. Es aconsejable utilizar el producto en el plazo de 2 años a partir de la apertura del envase.

Datos técnicos: CASSIDA CHAIN OIL 150

Propiedad	Valor	Unidad	Método de ensayo
Número de registro NSF	144683		
Color	Incoloro a amarillo pálido		
Densidad [+15 °C]	846	kg/m ³	ISO 12185
Punto de inflamación	260	°C	ISO 2592
Punto de congelación	-54	°C	ISO 3016
Visc. cin. [+40 °C]	150	mm ² /s	ISO 3104
Visc. cin. [+100 °C]	19	mm ² /s	ISO 3104
Temperaturas de operación	-30 a +140	°C	RLL 134
picos de temperatura	+150	°C	

Información Técnica



LUBRITECH
Special Application Lubricants

RLL = reglamento de laboratorio de LUBRITECH

Estas características son típicas de la producción actual, por lo que son susceptibles de variación.

Los presentes datos reflejan el estado actual de nuestros conocimientos y desarrollos. Sin embargo, no constituyen una garantía de las propiedades o de la idoneidad del producto en cada caso. Por ello, antes de utilizar nuestros productos, el usuario debe comprobar su utilidad y quedar satisfecho de sus prestaciones. Tenga en cuenta que no está permitido el uso de nuestros productos en circuitos primarios nucleares ni en aplicaciones aeroespaciales a bordo. Nuestros productos se encuentran en continuo desarrollo. Por esta razón, nos reservamos el derecho de modificar el programa de productos, los productos y sus procesos de fabricación, así como todas las indicaciones incluidas en esta información sobre el producto, en cualquier momento y sin previo aviso, a menos que existan acuerdos específicos con el cliente que nos obliguen a hacerlo de otra forma. Todas las versiones anteriores de este documento pierden su validez con la publicación de esta información sobre el producto.

Estamos especializados en el desarrollo de productos para problemas tribológicos extremos, en cooperación con los usuarios finales. FUCHS LUBRITECH ofrece servicio postventa y asesoramiento individualizado. Estamos a su disposición. Consúltenos. E-Mail: ft.info@fuchs.com