LPS® DETEX® FoodLube® Bearing Grease





CARACTERISTICAS

- El lubricante NSF H1 puede utilizarse en cualquier lugar de una instalación donde incidental con alimentos.
- Grasa versátil diseñada para la lubricación de rodamientos de bolas, rodillos, etc. Rodamientos.
- La grasa NLGI n.º 2 lubrica eficazmente los rodamientos al tiempo que proporciona una excelente protección contra la corrosión.
- Soporta lavados frecuentes, ampliando los ciclos de mantenimiento y reduciendo los tiempos de inactividad.
- Tapa metálica y detectable por rayos X.

APLICACIONES

- Máguinas mezcladoras.
- Montadores de cajas de cartón.
- Correas de alimentación.
- Equipo de llenado
- Zona de lavado frecuente.
- Estaciones de etiquetado.
- Equipo de envasado

ESPECIFICACIONES Y HOMOLOGACIONES

- NSF International, H1
- Halal Product Certified #HP-5543-CH
- Kosher Certified

PROPIEDADES

FROFIEDADES		
Aspecto / Estado físico	Sólido/Pasta	
Color	Blanco	
Olor	Similar a los hidrocarburos	
Punto de fusión/congelación	No disponible	
Punto de ebullición / Rango	No disponible	
Punto de inflamación	204,4°C (400,0°F) Copa	
	abierta de Cleveland	
Tasa de evaporación	<1 (BuAc=1)	
Presión de vapor	No establecido	
Densidad del vapor	< 1 (aire = 1)	
Peso específico	0.87 @ 15°C	
Solubilidad en agua	No soluble.	
Coeficiente de partición	<1	
Temperatura de autoignición	No disponible	
Grado NLGI	2	
Tipo de espesante	Complejo de aluminio	
Tipo de aceite base	Aceite mineral blanco de	
	grado USP	
Viscosidad	112 cst @ 40°C	
Punto de goteo	>450°F (>232.2°C)	
Rango de temperaturas	0°F (-18°C) to 300°F (149°C)	
Carga de soldadura de 4	>250 kg	
bolas		
Timken OK Cargar	40 lb	
Lavado con agua	<1%	
Corrosión del cobre	No disponible	

INSTRUCCIONES

Para uso en áreas donde pueda haber contacto accidental con alimentos o en aplicaciones donde se prefieran lubricantes limpios y no tóxicos. Se prefieren lubricantes limpios y no tóxicos. Aplicar manualmente o con un adecuado. Se recomienda no mezclar la grasa para rodamientos LPS® DETEX® FOODLUBE

no se mezcle con otras grasas. Aceptable para su uso en establecimientos canadienses canadienses. No añadir directamente a los alimentos.

MANIPULACIÓN

Observar las buenas prácticas de higiene industrial.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en el envase original bien cerrado. Almacenar lejos de materiales incompatibles (ver sección 10 de la HDS).

ELIMINACIÓN

Recoger y recuperar o eliminar en contenedores sellados en un vertedero autorizado. Eliminar de acuerdo con la normativa local. Los contenedores vacíos o los revestimientos pueden retener algunos residuos del producto. Este material y su contenedor deben ser eliminados de forma segura. Esta disponible en envases de:

14.1 oz. (400 grams)	Cód.	: 70114
35 LB	Cód.	: 70106
1GL/3.5Kg	Cód.	: 70125
120 LB	Cód.	: 70135