



DESARROLLADO POR
SALSIFY

Base de datos PDS de las Américas > **Grasa multiusos de grado alimenticio Sta-Lube**



Grasa multiusos de grado alimenticio Sta-Lube

ATRIBUTOS –

Número de artículo

1007924

Número de caso

1007923

Número de legado

SL35600

Descripción del Producto

Grasa de grado superior NSF H1 con complejo de aluminio para uso en industrias de producción y procesamiento de alimentos. Este lubricante multiusos de grado NLGI 2 es de color blanco y tiene una textura suave y mantecosa.

Aplicaciones

En cualquier lugar donde se necesite lubricación donde pueda entrar en contacto con alimentos, maquinaria embotelladora, cervecerías, conserveras, equipos de cartón/embalaje, lecherías, equipos de procesamiento y manipulación de alimentos, plantas de procesamiento de carne, cerradoras a alta velocidad y presión.

Descripción del paquete unitario

Cartucho de 14 onzas

Marca

CRC

Relleno neto

14 onzas de peso

Código UPC

072213356007

Dimensiones de la unidad

9,25 alto x 2,2 ancho x 2,2 profundidad en pulgadas

Unidades por caja

10

Dimensiones de la caja

9,6 alto x 4,6 ancho x 11 profundidad en pulgadas

Cajas por palet EE.UU.

150

Apariencia

Grasa blanca semisólida a sólida

Tipo de base

Complejo de aluminio

Punto de inflamación (F)

482

Punto de inflamación (C)

250

Clase de inflamabilidad - CPSC

Ninguno

Concentrado de gravedad específica

1.128

Valor KB

N / A

Plástico seguro

No determinado

Tipo de filme

N / A

Espesor de la película

N / A

Tasa de evaporación

No determinado

Resistencia dieléctrica

No determinado

Carga aceptable de Timken (libras)

40 libras

Propulsor

Ninguno

Código de categoría NSF

H1

Número NSF

132939

Nombre de envío apropiado del DOT

No regulado

4 bolas EP

Soldadura de 250 kg mín.

Desgaste de 4 bolas

<0,50 mm

Punto de entrega

500°F

pH

N / A

Grado de viscosidad ISO

68 (aceite base)

Grado NLGI

2

Grado SAE

N / A

Lavado con agua

10%

Temperatura de trabajo (F)

-30 a 300 °F

Temperatura de trabajo (C)

-34,4 a 149 °C

% de COV (definición de producto de consumo)

0

VOC g/L (definición de producto de consumo)

0

VOC lbs/gal (definición de producto de consumo)

0

Categoría VOC

No regulado

Eliminación (Cómo hacerlo)

Retirar con un producto desengrasante o limpiador de frenos.