



Silicona de grado alimenticio CRC

ATRIBUTOS –

Número de artículo

1003296

Número heredado

03040

Número de caso

1003295

Descripción del producto

Spray de silicona multiusos para aplicaciones de manipulación y procesamiento de alimentos. Forma una película incolora, inodora y que no mancha. Elimina la unión y la adherencia en la mayoría de las aplicaciones de metal a no metal. Cumple con el Reglamento de la FDA CFR 21-178.3570. NSF H1 registrado.

Aplicaciones

Equipos de manipulación y procesamiento de alimentos, conductos, guías, rieles, transportadores, maquinaria de embotellado, rebanadoras, hornos, congeladores, cuchillos, sierras, monederos, conexiones, cerraduras, poleas, temporizadores, sellos de goma, herramientas, máquinas expendedoras y aisladores cerámicos.

Descripción del paquete de la unidad

Aerosol de 16 onzas

Marca

CDN

Relleno neto

10 onzas de peso

Dimensiones de la unidad

7.75 alto x 2.63 ancho x 2.63 profundidad en

Unidades Por Caja

12

Código UPC

78254030401

Dimensiones de la caja

8.1 alto x 8.3 ancho x 11.1 profundidad en

Apariencia

Líquido claro agua-blanco

Tipo básico

Silicona

Punto de inflamación (F)

<0°F

Punto de inflamación (C)

<-18°C

Clase de inflamabilidad - CPSC

Extremadamente inflamable

Valor de KB

N / A

Caja fuerte de plástico

Seguro en la mayoría de los plásticos (prueba en un área pequeña)

Espesor de la película

No determinado

Tasa de evaporación

Rápido

Resistencia dieléctrica

No determinado

Carga aceptable de Timken (lb)

N / A

Propulsor

HFC-152a

Código de categoría NSF

H1

Número NSF

017393

Nivel de inflamabilidad de aerosoles

tercero

Nombre de envío adecuado DOT

Aerosoles, Inflamables, Cantidad Limitada

EP de 4 bolas

N / A

Desgaste de 4 bolas

N / A

Punto de entrega

N / A

pH

N / A

Grado de viscosidad ISO

N / A

Grado SAE

N / A

Lavado con agua

N / A

Temperatura de trabajo (F)

400°F

Temperatura de trabajo (C)

204.4°C

VOC % (Def. del producto de consumo)

60

VOC g/L (Def. del producto de consumo)

399.8

VOC lbs/gal (Def. de producción del consumidor)

3.33

Categoría de COV

Lubricante multiusos a base de silicona

Eliminación (Cómo)

Remueva con agua y jabón, CRC HydroForce® All Purpose, etc. y con fuerza en el codo (fregado).