



Silicona de grado alimenticio CRC

ATRIBUTOS –

Número de artículo

1003298

Número heredado

03041

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

Balde de 5 galones

Marca

CDN

Relleno neto

5 galones

Dimensiones de la unidad

13.75 alto x 11.25 ancho x 11.25 profundidad en

Unidades Por Caja

1

Código UPC

78254030418

Dimensiones de la caja

13,8 alto x 11,3 ancho x 11,3 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

Puede dañar los plásticos sensibles

Tasa de evaporación

Rápido

Resistencia dieléctrica

350 Volts/Mil

Carga aceptable de Timken (lb)

N / A

Propulsor

Ninguno

Código de categoría NSF

H1

Número NSF

119561

Nombre de envío adecuado DOT

Mezcla de hexano (contaminante marino)
HEXANOS

EP de 4 bolas

N / A

Desgaste de 4 bolas

N / A

Punto de entrega

N / A

pH

N / A

Grado SAE

N / A

Lavado con agua

N / A

Temperatura de trabajo (F)

-40 a 400°F

Temperatura de trabajo (C)

-40 a 204,4 °C

VOC % (Def. del producto de consumo)

97

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

649.3

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

5.4

Categoría de COV

Lubricante multiusos a base de silicona - No apto para la venta al por menor

Restringido de venta en:

Solo para uso de fabricación

Eliminación (Cómo)

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