

## Base de datos PDS de las Américas > Limpiador de piezas eléctricas CRC



# Limpiador de piezas eléctricas CRC

# ATRIBUTOS -

#### Número de artículo

1003236

#### Número heredado

02180

#### Número de caso

1003235

#### Descripción del producto

Eficaz acción desengrasante de rápida evaporación y sin residuos. La fórmula no inflamable y exenta de VOC está diseñada para uso exclusivo en equipos energizados.

#### **Aplicaciones**

Úselo en motores eléctricos energizados, desconexiones con fusibles, interruptores, transformadores, circuitos, aisladores, relés e interruptores.

## Descripción del paquete de la unidad

Aerosol de 20 onzas

#### Marca

CDN

#### Relleno neto

## Dimensiones de la unidad

9,25 alto x 2,63 ancho x 2,63 profundidad

## **Unidades Por Caja**

12

## Código UPC

78254021805

## Dimensiones de la caja

9,7 alto  $\times$  8,3 ancho  $\times$  11,1 profundidad en

## **Apariencia**

Líquido incoloro

#### Tipo básico

clorado

## Punto de inflamación (F)

Ninguno

# Punto de inflamación (C)

Ninguno

## Clase de inflamabilidad - CPSC

Ninguno

#### Valor de KB

95

## Caja fuerte de plástico

No

# Espesor de la película

N/A

## Tasa de evaporación

Muy rapido

#### Resistencia dieléctrica

37.500 voltios

## Carga aceptable de Timken (lb)

N/A

## **Propulsor**

Dióxido de carbono

## Código de categoría NSF

Κ2

# **Número NSF** 017375 Nivel de inflamabilidad de aerosoles yΟ Nombre de envío adecuado DOT Aerosoles, veneno, cantidad limitada EP de 4 bolas N/ADesgaste de 4 bolas N/APunto de entrega N/AGrado de viscosidad ISO N/A**Grado NLGI** N/A**Grado SAE** N/ALavado con agua N/ATemperatura de trabajo (F) N/ATemperatura de trabajo (C) N/AVOC % (Def. del producto de consumo) 0 VOC g/L (Def. del producto de consumo) VOC lbs/gal (Def. de producción del consumidor) 0 Categoría de COV Limpiador Eléctrico Energizado