



## 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**

19 onzas de peso

**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 x 8,3 ancho x 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 (Ib)**

N / A

**Propulsor**

Dióxido de carbono

**Código de categoría NSF**

K2

**Número NSF**

017375

**Nivel de inflamabilidad de aerosoles**

yo

**Nombre de envío adecuado DOT**

Aerosoles, veneno, cantidad limitada

**EP de 4 bolas**

N / A

**Desgaste de 4 bolas**

N / A

**Punto de entrega**

N / A

**Grado de viscosidad ISO**

N / A

**Grado NLGI**

N / A

**Grado SAE**

N / A

**Lavado con agua**

N / A

**Temperatura de trabajo (F)**

N / A

**Temperatura de trabajo (C)**

N / A

**VOC % (Def. del producto de consumo)**

0

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

0

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

0

**Categoría de COV**

Limpiador Eléctrico Energizado