



Limpiador de piezas eléctricas CRC

ATRIBUTOS –

Número de artículo

1003236

Número de caso

1003235

Número heredado

02180

Descripción del Producto

Acción desengrasante eficaz de rápida evaporación y sin residuos. La fórmula no inflamable y exenta de COV está diseñada para uso exclusivo en equipos energizados.

Aplicaciones

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

Descripción del paquete unitario

Aerosol de 20 onzas

Marca

CDN

Relleno neto

19 onzas de peso

Código UPC

078254021805

Dimensiones de la unidad

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

Unidades por caso

12

Dimensiones de la caja

9,7 alto x 8,3 ancho x 11,1 profundidad pulgadas

Cases per pallet USA

114

Apariencia

Líquido incoloro

Tipo básico

clorado

Punto de inflamación (F)

Ninguno

Punto de inflamación (C)

Ninguno

Clase de inflamabilidad - CPSC

Ninguno

Concentrado de gravedad especial

1,62

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 Timken Ok (libras)

N / A

Propulsor

Dióxido de carbono

Código de categoría NSF

K2

Número NSF

017375

Nivel de inflamabilidad del aerosol

I

Nombre de envío adecuado del 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

% de COV (definición de producto de consumo)

0

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

0

VOC lbs/gal (Def. de producción para el consumidor)

0

Categoría de COV

Limpiador eléctrico energizado