



Descripción del producto

Un compuesto a base de petróleo versátil que forma una película fina y transparente que lubrica y protege contra el desgaste y la corrosión. producto multiusos lubrica, protege, desplaza la humedad, y se limpia.

Especificaciones del producto

aplicaciones

Tubos, piezas de fundición, engranajes, varilla de soldadura, alambre, accesorios, dados, plantillas, para laminillas, platos, barra de perforación, piezas tratadas térmicamente, superficies mecanizadas, soldaduras terminadas, extrusiones de aluminio, herramientas accionadas por aire, transportadores, articulaciones congeladas, cerraduras, montacargas, etc.

Unidad paquete Descripción

16 onzas Aerosol

Marca

CRC

Descripción genérica 1

Multipropósito Precision Lubricante y inhibidor de corrosión

relleno neta

11 Peso Oz

Código UPC

078254030050

Dimensiones de la unidad

7.75H x 2.63W x 2.63D en

Unidades por caja

12

Dimensiones de la caja

8.1H x 8.3W x 11.1D en

Cajas por palet

133

Peso de la caja

10 lbs

I 2 de 5 Código

30078254030051

Apariencia

Claro-Verde Azul Líquido

Tipo de base

Petróleo

Punto de inflamación (F)

192 ° F

Clase de inflamabilidad - CPSC

Inflamable

Spec gravedad Concentrado

0,827

Caja de plástico

No

Tipo de filme

No secantes

Espesor de la película

0,025 a 0,075 mils

Tasa de evaporación

Lento

Resistencia dieléctrica

38.800 voltios

Temp de trabajo (F)

-50 A 250 ° F

Propulsor

Dióxido de carbono

NSF código de categoría

H2

Número NSF

017.411

Número Especificación Federal

VVP-216, OW-1284

Nivel de inflamabilidad de aerosoles

III

DOT Nombre de envío

Aerosoles, Inflamable, Cantidad limitada

VOC% (Federal)

0

COV g / L (Federal)

0

COV lbs./gal. (Federal)

0

Categoría VOC

Lubricante multiusos

Remoción (Cómo)

Retirar con productos derivados del petróleo, alcoholes minerales, o limpiador de contactos.