



### Descripción del producto

Pure Nickel Anti-Seize es una prima, pura compuesto lubricante a base de copos de níquel que protege los sujetadores y las superficies metálicas contra agarrotamiento causado por la temperatura, cargas pesadas, la vibración y la corrosión.

### Especificaciones del producto

#### aplicaciones

Recomendado para lubricar los accesorios, casquillos, bridas, cabeceras, tuercas, tornillos, pernos roscados, superficies, tuberías, tomas de corriente y colectores para evitar la incautación y el gripado de las superficies.

#### Unidad paquete Descripción

16 onzas Aerosol

#### Marca

CRC

#### Descripción genérica 1

Nuclear Especificado lubricante antiadherente

#### relleno neta

12 Peso Oz

#### Código UPC

078254140971

#### Dimensiones de la unidad

7.5H x 2.63W x 2.63D en

#### Unidades por caja

12

#### Dimensiones de la caja

8.69H x 8.44W x 11.31D en

#### Cajas por palet

133

#### Peso de la caja

12 lbs

#### I 2 de 5 Código

30078254140972

#### Apariencia

Pasta de Plata semi-sólido

#### Tipo de base

Sintético

#### Punto de inflamación (F)

> 450 ° F

#### Punto de inflamación (C)

> 232 ° C

#### Clase de inflamabilidad - CPSC

Extremadamente inflamable

#### Spec gravedad Concentrado

1.09

#### Caja de plástico

No

#### Tipo de filme

La grasa blanda

#### Tasa de evaporación

Lento

#### Temp de trabajo (F)

-65-2600 ° F

#### Temp de trabajo (C)

-53,9 A 1427 ° C

#### Propulsor

Hidrocarburo

#### Número de especificación militar

Cumple con los requisitos de MIL-PRF-907E

#### Nivel de inflamabilidad de aerosoles

III

#### DOT Nombre de envío

Aerosoles, Inflamable, Cantidad limitada

#### VOC% (Federal)

30

#### COV g / L (Federal)

327

#### COV lbs./gal. (Federal)

2.7

#### Categoría VOC

Lubricante antiadherente (Aerosol)

#### Remoción (Cómo)

Retirar con destilados de petróleo.