

## **DRI-LUBE PLUS**

Lubricante seco en aerosol multipropósito con Moly para trabajos pesados con alta presión y temperatura.



- LIBRE DE 1,1,1-TRICLOROETANO
- CREA UNA FINA CAPA GRIS/ NEGRA QUE FÁCILMENTE SE ADHIERE A SUPERFICIES LIMPIAS PARA LUBRICACIÓN DE LARGA DURACIÓN

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

#### **LUBRICANTE DE LARGA DURACIÓN**

Reduce el desgaste y el costoso cambio de repuestos

#### **SE ADHIERE Y LUBRICA**

Soporta alta presión, cargas pesadas y temperaturas de hasta 315.5°C continuos

#### NO CONTIENE GRAFITO NI SILICONA

Contiene Moly, con una de las mejores propiedades anti-fricción y anti-atasco del mundo

#### LUBRICANTE COMPLETAMENTE SECO Y NO PEGAJOSO

No atrae el polvo y partículas abrasivas a diferencia de los aceites y grasas

#### IMPIDE LA FORMACIÓN DE HUMEDAD Y CORROSIÓN

Resistencia contra agua, aceites, alcalinos y ácidos, previniendo los atascos en las piezas debido a la corrosión

\*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad



© NCH Corporation



# **DRI-LUBE PLUS**

Lubricante seco en aerosol multipropósito con Moly para trabajos pesados con alta presión y temperatura.



### **INDUSTRIAS Y CLIENTES**

- INDUSTRIA DE MANUFACTURA
- TALLERES AUTOMOTRICES
- PLANTAS DE ENERGÍA
- MAQUINARIA EN GENERAL
- INDUSTRIA TEXTIL
- FUNDIDORAS Y PLANTAS QUÍMICAS
- PAPELERAS Y EMPACADORAS
- AGRICULTURA
- IMPRENTA
- MARINA

<b>IDEAL PARA</b>	USO	EN:
-------------------	-----	-----

- Cadenas transportadoras
- · Ajustes de guía
- · Ajustes de prensa
- · Guías y deslizadores
- Rodamientos deslizantes
- Engranajes y cadenas
- · Elevadores de carga
- · Terminales de batería
- Tornos eléctricos
- Elevadores
- · Prensas taladradoras
- Orugas
- · Roscas de pistolas de soldadura

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Apariencia	Líquido ligeramente viscoso	
Color	Negro grisáceo	
Olor	Alcohol	
Densidad relativa	0.820	
Punto de inflamación	8.3 °C	
Solubilidad	Insoluble	

\*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad

