

DRI-LUBE PLUS

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



- NO CONTIENE 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.

DRI-LUBE PLUS

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



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

IDEAL PARA 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

% Volatilidad por volumen	94
Solubilidad en agua	Insignificante
Gravedad específica	0.817
Color	Gris
Olor	Alcohol
Velocidad de evaporación	2.88
Apariencia	Líquido