



1570

OMICRON 1570 Lubricante Seco Para Cadenas.



**LUBRICANTE SECO
PARA CADENAS DE
MAQUINAS DE LA
INDUSTRIA GRAFICA,
PAPELERA, ELIMINA
LAS DAÑINAS
FRICCIONES Y LAS
PROGRESIVAS
PERDIDAS DE
EFICIENCIA EN LA
LUBRICACION**

- Produce una lubricación refinada, película molecular, se dispersa mutuamente con el material base. No afecta el calor, ni ningún ingrediente débil del sistema de lubricación.
- Nunca se desgasta.
- No se contamina por materiales extraños.
- Retarda la formación de residuos de goma y óxidos.
- Previene el desgaste en cualquier superficie.
- Elimina quebraduras en maquinas nuevas o reconstruidas.
- Es excelente como componente anti agarrotamiento.
- Mantiene la flexibilidad de las cadenas. Fácil de aplicar.

**CREA EN
OMICRON
PARA**

**Facilidad de uso
Amplia Versatilidad
Propiedades Físicas
Sobresalientes**



FICHA TECNICA

Nombre del Producto

OMICRON 1570, Lubricante Seco Para Cadenas.

Composición

Base de bisulfuro de molibdeno. Propano-Xileno.

Características

Tiene excelentes calidades de adhesión, penetración y lubricación. No se desgasta, ni es contaminado por materiales extraños. No gotea ni se desliza, y amplia los periodos de replicación. Se mezcla con otros lubricantes. Resiste acidos

Olor

Suave.

Color

Transparente.

Toxicidad

Ninguna.

Precauciones

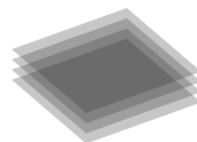
No aplicar cerca de la llama.

Inflamable

Si

Aplicaciones

En engranajes con revoluciones hasta 600 P.M., cadenas de puertas para hornos, rodillos, secadoras de papel y textiles, sistemas hidráulicos.



Precauciones

Guantes de protección: no requeridos.

Efectos de Exponerse Demasiado

El vapor puede irritar nariz y garganta.

Protección Para los Ojos

Gafas de seguridad.

Almacenamiento

Temperatura no mayor a 60°C.

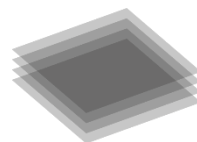
Presentación

Aerosol de 570 Grs.

Modo de usar

Remueva todo residuo de grasa, aceite y contaminantes. Aplique OMICRON 1570 a las uniones, rodamientos y partes móviles en la parte mas fría del ciclo operacional para asegurar máxima penetración en la baja viscosidad del aceite transportador. Agite el aerosol fuertemente. Rocié de 4 a 6 pulgadas del área. Invierta el aerosol y rocié hasta que aparezca el gas transparente para prevenir la obstrucción de la válvula.

**OMICRON 1570 ES EL LUBRICANTE
SECO DISEÑADO PARA ELIMINAR
LAS DAÑINAS FRICCIONES.**



SOLTECA
INDUSTRIAL

COMO APLICAR

1. Limpiar completamente la cadena con solvente altamente volátil preferiblemente OMICRON 1290 y aplicar aire especialmente en los pasadores para dejarlos libres de contaminantes.
2. Agite el aerosol 5 a 7 minutos fuertemente.
3. Aplique OMICRON 1570 a 30cm de distancia de la cadena para garantizar su aplicación y penetración.
4. Haga la misma operación (punto 3) por las cuatro cadenas de la cadena.
5. Establezca los periodos de lubricación, teniendo en cuenta la contaminación de polvo, pelusa de papel o cartón.
6. No aplicar este producto en cadenas que su velocidad sea mayor a 600RPM y temperaturas mayores a 400°C.

