

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.





# **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.



