

# Lubricante Moly Dry

- Lubricante sólido seco de calidad basado en partículas de disulfuro de molibdeno.
- Soporta temperaturas extremas y es inherte a la mayoría de los químicos.
- Elimina la dañina fricción superficie y la pérdida progresiva de la eficiencia de lubricación.

CREA EN OMICRON PARA Facilidad de uso Amplia Versatilidad Propiedades Físicas Sobresalientes



**JMICRON 1570** 

Lubricante Moly Dry

### VENTAJAS ESPECIALES

Omicron 1570 Lubricante Moly Dry Lubricant produce una fina pelicula molecular, lubricante inter-dispersa con un material base (disulfuro de molibdeno) que virtualmente no se afecta con el alto calor o por cualquier otra debilidad de los lubricantes ordinarios.

- Omicron 1570 su formulaci6n "seca" superior esta basada en las "indestructibles" particulas de disulfuro de molibdeno (MD).
- •Omicron 1570 soporta temperaturas extremas- hasta 1112 °F (600°C) y corrosi6n quimica severa.
- Omicron 1570 elimina la dañina barrera de fricci6n superficial y la pérdida progresiva de lubricacion.

## PROPIEDADES SOBRESALIENTES

**Omicron 1570** es el lubricante de disulfuro de molibdeno seco que:

- Es extremadamente durable- .practicamente nunca se desgasta!
- No se contamina por materias extrañas protege y lubrica maquinaria partes y componentes en condiciones severas.
- Es un excelente compuesto anti agarre retarda la formaci6n de residuos gomosos y oxidos.
- •No es aceitoso y no atrae el polvo.
- •Es economico y facil de usar- disponible en aerosol manual.

#### USOS

**Omicron 1570** es la respuesta correcta a aplicaciones con altas temperaturas, quimicos, acidos, alcalis y otros problemas de lubricación.

#### Use Omicron 1570 para:

Todo tipo de cadenas • Transportadores • Ganchos • Valvulas

•Todo tipo de rodillos •Hornos •Conexiones de gas y agua Conexiones roscadas de cualquiertipo.





