



648



Lubricante para Cadenas Alta Temperatura "Sin Humo"

- *Mezcla de flúidos sintéticos de alta tecnología extremadamente estable.*
- *No se carboniza aún cuando se usa a elevadas temperaturas por largos periodos.*
- *Ideal para aplicaciones de alta limpieza y alta temperatura.*

CREA EN *Ahorrar dinero*
OMEGA *Mejorar el desarrollo*
PARA *Aumentar la vida útil*



OMEGA 648 Lubricante para Cadenas Alta Temperatura "Sin Humo"



CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

El Lubricante Omega 648 para Cadenas con Alta Temperatura

"Sin Humo" ha sido diseñado y extensamente probado para cubrir las siempre crecientes demandas de los modernos sistemas de cadenas.

- **Omega 648** es una mezcla de fluidos sintéticos extremadamente estables, de baja evaporación y alta tecnología.
- **Omega 648** no se carboniza aún cuando se usa a elevadas temperaturas por largos periodos.
- **Omega 648** es ideal para aplicaciones que requieren alta limpieza y alta temperatura.

PROPIEDADES SOBRESALIENTES

Omega 648 es el lubricante para cadenas a alta temperatura y sin humo que:

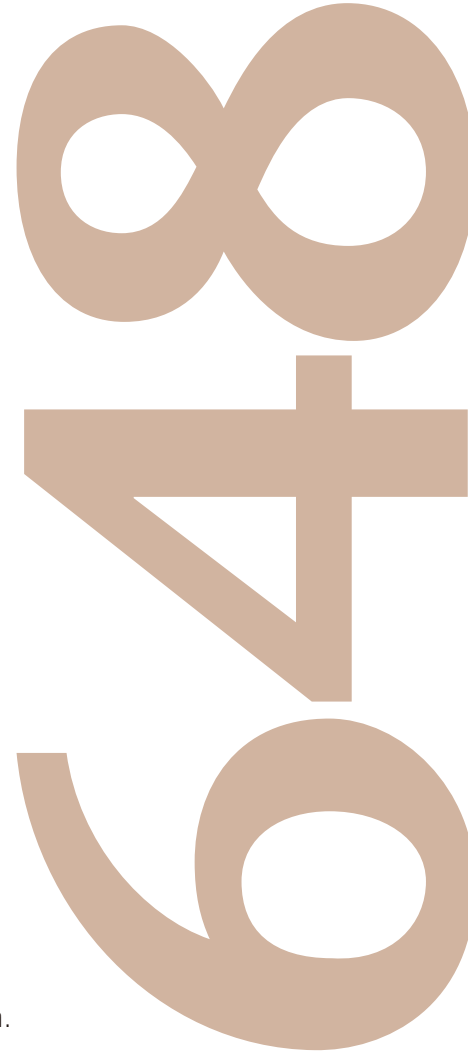
- Tiene una inigualable propiedad de "permanencia" que asegura su consistencia, larga duración, alta adhesión, y lubricación "húmeda" para cadenas y transportadores.
- No contiene silicones ni lubricantes sólidos.
- No formará lacas duras o residuos duros que puedan bloquear los pasos de aceite.
- Elimina la necesidad de lubricación continua, tiene una muy pequeña pérdida por evaporación y un alto nivel de protección contra la corrosión.

USOS

Omega 648 es especialmente recomendable para aplicaciones que requieren un ambiente de producción limpio, así como el acabado y secado en la industria textil y el de pintado y curado en la industria automotriz y electrónica.

Use **Omega 648** para:

- Cadenas de Hornos • Cadenas de hornos alimenticios
- Cadenas de hornos de tratamiento térmico • Túneles de alta Temperatura • Secadores • Máquinas exprimidoras • Auxiliares Textiles • Procesos de acero, plásticos y maderas.



Omega

The Ultimate Lubricant

ITW PPFK se reserva el derecho de modificar o cambiar este producto con el fin de mejorar sus características de desempeño
© 2016 ITW PP & F Korea Limited.

La marca registrada OMEGA es propiedad de ITW, Inc. y se utiliza bajo licencia de ITW PP & F Korea Limited.



Esta información contenida en esta publicación reemplaza toda la información relevante entregada previamente y es a nuestro mejor entender, exacta al momento de su emisión el Octubre de 2016.