



Grasa Super Fluoroether

- *Super avanzada fórmula de Fluoroether Sintético.*
- *Provée una resistencia superior a ácidos y solventes y aún a la radiación.*
- *Ofrece una excepcional estabilidad térmica y de oxidación en condiciones hostiles.*

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

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

La **Grasa Super Fluoroether Omega 28** está diseñada con calidad para aplicaciones de lubricación "Misiones Imposibles - Misiones Criticas"

- **Omega 28** tiene una fórmula super avanzada de Fluoroether Sintético
- **Omega 28** es virtualmente indestructible y provee una resistencia superior a un amplio rango de ácidos y solventes- aún a su radiación-
- **Omega 28** ofrece una estabilidad térmica y de oxidación excepcional aún en las condiciones más hostiles. La degradación térmica generalmente no ocurrirá hasta en contacto directo con temperaturas que excedan los 500°F (260°C).

PROPIEDADES SOBRESALIENTES

Omega 28 es la super grasa sintética de fluoroether que:

- Resiste aún combustibles de hidrocarburo, proveyendo excepcionales cualidades de lubricación de larga duración.
- Es compatible con la mayoría de los materiales plásticos y elastómeros de los sellos.
- Permanece donde se aplica para una dependencia sobresaliente.

Omega 28 está formulada para permanecer en contacto con:

- Tetroxido de Nitrógeno • Dimethylhidracina no Simétrica • Oxígeno • Combustible de Turbinas • Ethil Alcohol • Acido Nítrico Hirviente • Acido Sulfúrico Hirviente • Anilina • Amonia • Hidróxido de Sodio Fundido • Hidrazina • Diethilenotriamina • Fluorina • hasta 90% de Peróxido de Hidrógeno.

USOS

Omega 28 puede usarse en un amplio rango de aplicaciones que demanden un alto grado de lubricación, incluyendo:

- Equipo aeronáutico • Producción de drogas y fármacos
- Producción de Chips y componentes de computadoras • Plantas de electroplateado • Plantas de fertilizantes • Hospitales Clínicas.

Use **Omega 28** para la lubricación de roscas de tuberías de alta presión de oxígeno y para sellos, cuerdas, juntas y ductos usados para líquidos, gases y servicios de vacío.

Omega 28 también es ideal para usarse con plásticos y cerámicas.



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.