



588



Aceite Sintético FG de Grado Alimenticio para Maquinaria

OMEGA 588 Aceite Sintético FG de Grado Alimenticio para Maquinaria

- *Con clasificación H1 por la NSF y certificado de calidad HALAL & KOSHER*
- *Formulado con un avanzado fluido base sintético con alto índice de viscosidad*
- *Protección excepcional contra el desgaste y la demulsibilidad*
- *Excelentes propiedades de liberación de aire, anticorrosión y antioxidación*
- *Compatible con cubiertas, juntas y mangueras*
- *Aumenta el intervalo de relubricación*

CONFÍE *Ahorrar dinero*
EN OMEGA *Mejorar el rendimiento*
PARA *Aumentar la vida útil*



Nonfood Compounds Program Listed
Category Code : H1
Registration Number : 150913 VG32
Registration Number : 150914 VG68



TW
PERFORMANCE
POLYMERS & FLUIDS®



CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

El aceite sintético FG para maquinaria OMEGA 588 está formulado con un fluido base sintético aprobado por la FDA con un alto índice de viscosidad para ofrecer protección y lubricación fiables a la maquinaria de procesamiento de prácticamente todas las plantas de alimentación y bebidas y farmacéuticas.

- **OMEGA 588** ofrece una protección antidesgaste excepcional, manteniendo o incluso extendiendo el periodo de servicio de la maquinaria de procesamiento.
- **OMEGA 588** ofrece unas características de temperatura y viscosidad excelentes, protegiendo y lubricando el equipo de manera eficaz en diversas condiciones de presión y temperatura.
- **OMEGA 588** se separa del agua rápidamente, disminuyendo el riesgo de deterioro del aceite lubricante por contaminación con agua y prolongando, así, el intervalo de relubricación.
- **OMEGA 588** está clasificado como H1 por la NSF y cumple las normas de calidad HALAL y KOSHER.

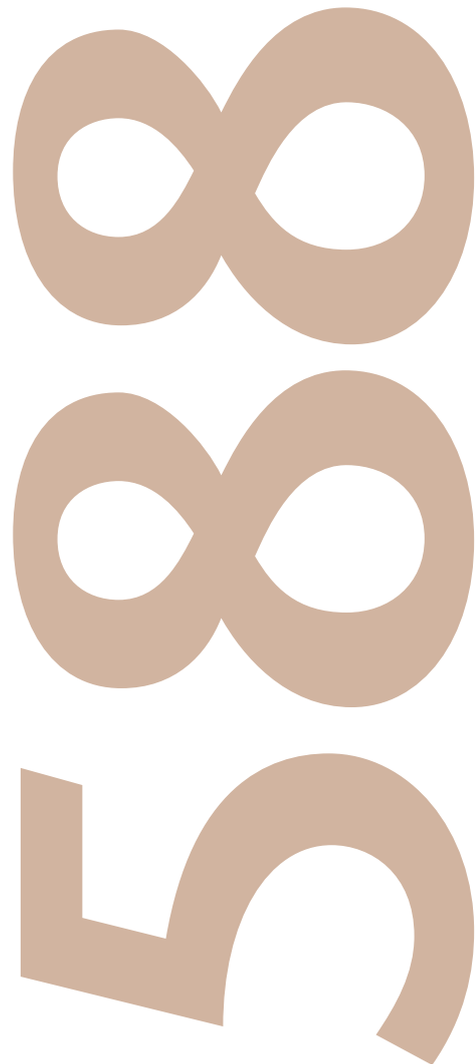
PROPIEDADES SOBRESALIENTES

El aceite sintético FG para maquinaria OMEGA 588 tiene un diseño de calidad para un mayor rendimiento y duración que los aceites para maquinaria de calidad alimentaria con base de aceite blanco o mineral.

- **OMEGA 588** ofrece excelentes propiedades de liberación de aire, anticorrosión y antioxidación, minimizando el riesgo de fallo prematuro de la máquina y deterioro del aceite lubricante por entrada de aire, corrosión por residuos y depósitos de carbón.
- **OMEGA 588** es compatible con todo tipo de materiales impermeabilizantes, juntas y mangueras. Reduce los costes extra de mantenimiento por fugas de aceite.
- **OMEGA 588** puede utilizarse como aceite lubricante de grado alimentario multiuso en equipos y sistemas de procesamiento con un amplio intervalo de temperatura de funcionamiento: de -35°C a 160°C.

USOS

- **Use OMEGA 588** para los sistemas hidráulicos y circulantes, bombas, cojinetes lubricados para cargas bajas y medias, engranajes cerrados después de la lubricación de válvulas, etc., en las industrias alimentaria y de bebidas y farmacéutica.
- **OMEGA 588** puede ser utilizado en plantas de procesamiento de alimentos que requieran aceites lubricantes con las certificaciones HALAL y KOSHER.
- **OMEGA 588** está disponible en ISO VG 32,68 y 220.



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
© 2017 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 Febrero de 2017.