



# Product Information

## **AMERICAN FOOD GRADE OVEN CHAIN LUBE** **Aceite Blanco para Cadenas de Hornos American**

La Nueva Generación de Aceites **American Food Grade Oven Chain Lube** está formulada con el novedoso Aceite Básico Sintetizado MAX-SYN® de American, que otorgan a estos aceites las condiciones de rendimiento, protección y vida útil similares a los aceites sintéticos convencionales.



El **American Aceite Blanco para Cadenas de Hornos** al ser formulado con un **Aceite Base Sintetizado MAX-SYN®** de un Alto Índice de Viscosidad Natural y componentes aditivos térmicamente estables de máximo rendimiento (antidesgastes, antiespumantes, inhibidores de la oxidación, corrosión y herrumbre) están diseñados para cumplir con los requerimientos como un lubricante Grado Alimenticio en condiciones severas, brindando máxima protección a todo tipo de cadenas sujetos a altas y bajas temperaturas.

Este aceite es recomendado en cadenas de hornos, empaquetadoras termocontraíbles, secadores, etc. de la industria alimenticia. Por su cuerpo liviano y claro tiene una extraordinaria lubricidad. Al utilizarlo en metal impedirá el desarrollo de herrumbre en cadenas, molinos, mesas, cerraduras, bisagras, tuercas, etc.

Además su propiedad altamente "pegajosa" permite que este aceite sea apropiado para aplicaciones sin reciclaje, como por ejemplo la lubricación de transmisiones por cadena.

### **Ventajas:**

Al reducir el desgaste evita que los equipos estén fuera de servicio a causa del mantenimiento, lo cual aumenta la productividad.

Este producto al ser extremadamente adherente crea una fuerte película lubricante y tiene propiedades anti-desgaste y agentes demulsificantes.

Por su alta pureza es un producto biodegradable, totalmente lavable y no mancha.

El agente de correosidad reduce las fugas y ayuda a disminuir los costos de lubricación.

### **Especificaciones Típicas**

Gravedad API	30.2
Gravedad Específico	0.875
Viscosidad cSt a 40° C	172
Viscosidad cSt a 100° C	17.0
Índice de Viscosidad	105
Color	L 0.5

Los datos de las propiedades típicas son representativos del valor promedio de producción admitida. Muchos de los valores son controlados de acuerdo a las especificaciones de los fabricantes. En la fabricación normal, algunos pueden variar por un margen modesto que no afecta el rendimiento del producto.

Made in U.S.A. by **American Petroleum Co. Inc.**