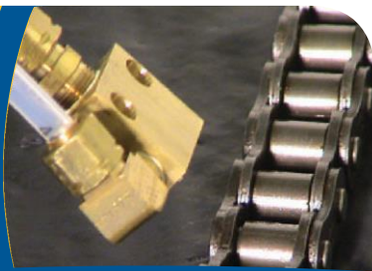


# JAX PROOFER CHAIN OIL

RUST-INHIBITED, H1 FOOD-GRADE,  
ANTIWEAR LUBRICATING OIL



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

JAX Proofer Chain Oil está formulado especialmente para la lubricación de requerimientos en ambientes de alta humedad. Este lubricante contiene una efectiva combinación de agentes anti-desgaste, inhibidores de óxidos mejorados, y mejoradores de viscosidad poliméricos para proporcionar unos resultados sobresalientes sobre aceites blancos no compuestos. Ha sido formulado para suministrar un desempeño extremadamente alto en cadenas de dispositivos pasteleros y otros equipos de procesamiento de comida en ambientes húmedos o mojados. JAX Proofer Chain Oil cumple con los estándares del 21 CFR 178.3570 (lubricantes con contacto de alimentos ocasional).

## BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- **Humectación y lubricación de metal** – JAX Proofer Chain Oil suministra una película lubricante superior para todas las correas, cadenas, rodamientos y pivotes en ambientes alimenticios que reduce dramáticamente el desgaste de componentes y fallas en la cadena transportadora. Una clave para los resultados anti-desgaste del JAX Proofer Chain Oil es la incorporación de un selecto aditivo de alto rendimiento alimenticio E.P. que supera a los productos competidores en las áreas de reducción de fricción y lubricidad.
- **Protección contra la corrosión y el óxido** – La mezcla de inhibidores de óxido y corrosión de calidad alimentaria patentada de JAX Proofer Chain Oil suministra un excelente desplazamiento del agua e inhibición del óxido a los componentes de la cadena de la banda transportadora sujetos a altos niveles de agua y condensación encontrada en procesos de hornear y otras aplicaciones de procesamiento alimenticio. Al reemplazar sus aceites blancos con JAX Proofer Chain Oil, usted extenderá dramáticamente la vida y los intervalos de lubricación de sus costosos equipos de procesamiento y bandas transportadoras.
- **No gotea** – JAX Proofer Chain Oil incorpora un polímero sintético para prevenir el goteo del lubricante a la masa creciente y otros productos alimenticios procesados. Adicional a reducir los costos asociados con la contaminación del producto y cierres de línea, el polímero sintético mejora el rendimiento de JAX Proofer Chain Oil en bajas temperaturas y la protección de la cadena.

- **Tecnología Micronox®** - JAX Proofer Chain Oil contiene los beneficios de desempeño de la tecnología Micronox® que le da una protección preservativa al lubricante. Un pionero de los lubricantes de grado alimenticio, JAX Micronox® ha demostrado ser especialmente efectivo en proteger JAX Proofer Chain Oil sobre intervalos de lubricación extendidos.

## APLICACIONES

JAX Proofer Chain Oil está formulado para su uso en ambientes mojados, de alta humedad y extremadamente corrosivos tales como dispositivos de pruebas industriales y otra maquinaria lubricada que realiza otra variedad de funciones críticas. También ha sido efectivo en ambientes extremadamente corrosivos. Aplicaciones específicas incluyen lubricadores de cadena en vaporizador o espray, leva (cam roller), válvulas de deslice, sistemas de lubricación de goteo, o donde quiera que un lubricante registrado NSF H1 debe estar en ambientes extremadamente mojados o húmedos.

## COMPATIBILIDAD

JAX Proofer Chain Oil es compatible con aceites minerales y la mayoría de los aceites sintéticos. Para un óptimo resultado, se recomienda que el sistema sea drenado completamente y, si fuera necesario, limpiado antes de la instalación.

JAX Proofer Chain Oil, así como otros aceites sintéticos o minerales, no son compatibles con aceites tipo poliglicol. Un completo enjuague antes de realizar el cambio es requerido.



# JAX PROOFER CHAIN OIL



## DESEMPEÑO Y BENEFICIOS

- Protección anti-desgaste excepcional
- Excelentes características de "No Goteo"
- Protección para óxido y corrosión en ambientes mojados y de alta humedad
- Propiedades superiores de limpieza en cadenas
- Excelentes características para humedecer metales

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Registro USDA/NSF H1
- Certificado Kosher y Pareve

| PROPIEDADES TÍPICAS                     | PROOFER CHAIN OIL (00661) | METHOD      |
|---|---------------------------|-------------|
| Viscosidad @ 40 °C, cSt                 | 103,6                     | ASTM D 445  |
| Viscosidad @ 100 °C, cSt                | 11,8                      | ASTM D 445  |
| Índice de viscosidad                    | 102                       | ASTM D 2270 |
| Grado viscosidad ISO                    | 100                       | ASTM D 2422 |
| Grado viscosidad SAE                    | 30                        | SAE J300    |
| Punto de fluencia °F (°C)               | -8 (-22)                  | ASTM D 97   |
| Punto de ignición °F (°C)               | 439 (226)                 | ASTM D 92   |
| Punto de inflamación °F (°C)            | 468 (242)                 | ASTM D 92   |
| Gravedad específica                     | 0,8822                    | ASTM D 1298 |
| Color Blanco agua                       | Water white               |             |
| Libras por Galón                        | 7,35                      | ASTM D 1298 |
| Características de espuma, Seq I/II/III | 0/0/0                     | ASTM D 892  |
| Prueba de óxido                         |                           | ASTM D 665  |
| Método A - Agua destilada               | Paso                      |             |
| Método B - Agua de mar sintética        | Paso                      |             |
| Corrosión de franja de cobre            | 1a                        | ASTM D 130  |
| Huella de desgaste, mm                  | 0,45                      | ASTM D 4172 |
| Clasificación AGMA                      | 3                         |             |
| Tecnología Micronox®                    | Si                        |             |
| No. Registro NSF / Código categoría     | 017518 / H1               |             |

Los productos JAX son sujetos a constante mejoramiento en su formulación y manufacturación. Los valores indicados en este PDS son valores típicos para una producción en su momento de publicación. JAX se reserva el derecho a alterar o actualizar la información del producto y valores típicos en cualquier momento sin previa notificación. Es responsabilidad del instalador y/o del comprador determinar si estas especificaciones son adecuadas y propias para la aplicación intencionada. La información de MSDS se puede encontrar en [www.jax.com](http://www.jax.com) o contactando JAX INC.

| PRESENTACIÓN PROOFER CHAIN OIL | PROOFER CHAIN OIL |
|--------------------------------|-------------------|
| Bulto de 1.000 libras - 276    | 00661-276         |
| Tambor de 400 libras - 400     | 00661-400         |
| Barril de 120 libras - 120     | 00661-120         |
| Balde de 35 libras - 035       | 00661-035         |
| Estuche de 4-1 galones - 004   | 00661-004         |

Distribuidor por:



DIBASMAY S.A.S.  
Ecuador  
(593) 97 954 6775 - [dibasmay@gmail.com](mailto:dibasmay@gmail.com)



JAX INC.  
Menomonee Falls, WI • Sacramento, CA • Nashville, TN  
800.782.8850 • 262.781.8850 • [www.jax.com](http://www.jax.com)



CHAIN & CONVEYOR