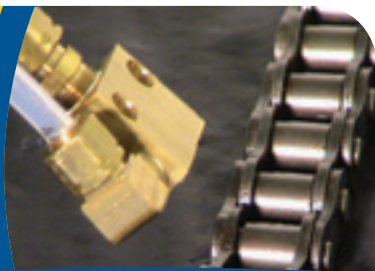


# JAX PROOFER CHAIN OIL

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 óxido 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 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



**JAX INC.**

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



**CHAIN & CONVEYOR**