

MEDALLION PENETRATING CHAIN OIL

ACEITE PENETRANTE CON APROBACION NSF H-1

Medallion FM Penetrating Oil es un aceite penetrante en spray, fabricado con una base mineral de alta pureza denominada Excelsior.

Las bases minerales generalmente tienen un tono amarillo o ambar, esta tonalidad es producida por una variedad de impurezas, como los sulfuros, nitrógenos e impurezas asfálticas menores.

Todas estas impurezas favorecen la oxidación y formación de depósitos en el aceite, lo que acorta notablemente su vida útil y capacidad lubricante.

En Medallion la base de alta pureza, libre sulfuros y asfaltos, permite lubricar eficientemente cadenas, guías y pistas deslizantes. También es altamente recomendable como agente anti óxido y aflojapernos.

Medallion FM Penetrating Oil se produce bajo la supervisión de VA'AD HAKASHRUS de Dallas, para ser comercializada durante todo el año en industrias con certificación Kosher.

Como toda la línea Medallion, este aceite cuenta con aditivos bactericidas que permiten controlar la proliferación de colonias de hongos y bacterias

CARACTERÍSTICAS:

- **Aprobación NSF H-1.** Para uso en faenadoras de ganado, pescado, aves y en todo tipo de industrias de alimentos y bebidas.
- **Dos presentaciones.** Aerosol y no-aerosol.
- **Rápida acción.** Puede ser utilizada como desagripante de rápida acción, en industrias alimenticias, en las cuales está prohibido el uso de productos de base parafínica sin aprobación NSF H-1.
- **Desplaza la suciedad.** Previene el óxido y la corrosión.
- **Excelente Lubricante.** A diferencia de los productos aflojapernos comunes, Medallion ofrece una alta capacidad lubricante

APLICACIONES.

Medallion FM Penetrating Oil es altamente recomendable para una gran gama de aplicaciones industriales. Es especialmente apto para cadenas operando en cadenas desde los -40°C hasta los 80°C

CARACTERÍSTICAS

Grado ISO		32
Visc. cinemática (cSt a 40°C)	D-445	29
Visc. cinemática (cSt a 100°C)	D-445	5
Densidad		0.86

PERFORMANCE

Punto de fluidez. °C (°F)	D-97	-12 (10)
Punto de flash °C (°F)	D-92	188 (370)
Timken (Lb)	D-2782	65
Indice de viscosidad	D-2270	95
Prueba de herrumbre	D-665	Pasa

Envases

Caja de 12 spray