

Cod. 800044-16

# FM GREASE

## Grasa blanca grado alimenticio

Aerosol 410 ml.



**Uso principal** Lubricante grado alimenticio multipropósito

**Fabricante** Ionics de Centroamérica S.A. - [www.ionicscr.com](http://www.ionicscr.com)

**Descripción** FM GREASE es una grasa blanca grado alimenticio formulada con aceite blanco y espesantes a base de compuestos de aluminio y óxido tónico. Ofrece excelente lubricación y protección contra la corrosión en equipos de procesamiento de alimentos, cumpliendo con normas de seguridad alimentaria. El contacto accidental con alimentos se considera inofensivo.

### Propiedades físico - químicas

**Estado físico** Aerosol (líquido bajo presión)

**Apariencia** Pasta blanca cremosa

**Olor** Neutro o muy ligero a aceite

**Densidad relativa** 0,92 g/mL

**Solubilidad** Insoluble en agua

**Inflamabilidad** Inflamable

**Composición** Gas licuado de petróleo 1 - 20%, óxido de zinc 2 - 4%

## Especificaciones técnicas

### Beneficios

- Lubricación de piezas en contacto accidental con alimentos
- Excelente adherencia y resistencia al agua
- Protege contra la oxidación y la corrosión
- La grasa utilizada cumple con aprobaciones de agencias federales de EE. UU. (NSF/H1)

### Compatibilidad

Compatible con acero inoxidable, aluminio y materiales plásticos de uso alimentario.

## Aplicaciones y usos recomendados

- Maquinaria de procesamiento de alimentos y bebidas
- Cadenas, guías, rodamientos y engranajes en plantas de alimentos
- Envasadoras y empacadoras
- Cualquier aplicación donde exista posibilidad de contacto accidental con alimentos

## Instrucciones de uso

Agite el envase antes de utilizar. Se recomienda aplicarse con el tubo de extensión a 15 cm de distancia de la superficie.

## Presentación y embalaje

Envases en aerosol de 410 ml. - Caja de 12 o 24 unidades. No estibar más de 4 cajas.

## Almacenamiento y estabilidad

Mantener en lugar fresco, ventilado, alejado de fuentes de calor, chispas o fuego. No exponer a temperaturas mayores a 50 °C. Vida útil: 3 años.

## Restricciones

No aplicar en equipos eléctricos energizados. Inflamable: manipular lejos de llamas o chispas. No sustituye lubricantes de contacto directo con alimentos.

## Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (SDS).