

# Technical Data

LUBRICANTE ALIMENTARIO® Grasa en aerosol

**Grasa de grado alimenticio, extrema presión (EP) en aerosol**



NSF  
 NSF International  
 NSF-1  
 ISO 21469 Certified

## Descripción

ROCOL®FOODLUBE SPRAY GREASE es FOODLUBE UNIVERSAL 2 en una lata de aerosol para una aplicación conveniente. Es un lubricante blanco, no tóxico, diseñado para la lubricación y protección eficaz de cojinetes de bolas, rodillos y lisos, correderas, pasadores, articulaciones y casquillos que operan en entornos alimentarios, farmacéuticos y otros entornos limpios.

FOODLUBE SPRAY GREASE es un excelente aerosol lubricante integral que ofrece una excelente resistencia al lavado con agua y la protección contra la corrosión necesaria para los lubricantes utilizados en alimentos, productos farmacéuticos y otros entornos limpios.

FOODLUBE SPRAY GREASE también está disponible como grasa a granel llamada FOODLUBE UNIVERSAL 2.

## Aplicaciones

- Rodamientos de precisión
- Cojinetes lisos
- Arbustos
- Diapositivas
- Patas
- Enlaces

## Aprobaciones / Especificaciones

- No contiene: hidrocarburos minerales, materiales derivados de animales, aceites de nueces o ingredientes modificados genéticamente.
- Fabricado solo con ingredientes listados por la FDA: oFDA Grupo 21 CFR 178.3570
- Registro NSF H1 – 138048
- Norma ISO 21469
- Halal certificado
- certificado kosher
- Aprobado por la Sociedad Vegana
- Número único de TPM de Rocol: 31

## características y beneficios

- Excelente amplia resistencia a la temperatura de -50°C a + 160°C.
- Exhibe un excelente rendimiento EP con una carga de soldadura de 620 kg.
- Altamente resistente al lavado con agua y ofrece una excelente protección contra la corrosión.
- Tiene una excelente estabilidad a la oxidación que da como resultado intervalos de relubricación prolongados y una reducción en el uso de lubricante.
- Excelente lubricante general de larga duración fortificado con PTFE para mejorar la lubricidad y el rendimiento.
- Componentes de plástico detectables por metales (tapas de aerosol y actuadores) capaces de ser detectados por la mayoría de los equipos de detección de metales.
- Boquilla de rociado azul para una fácil identificación como producto apto para alimentos.

## Instrucciones de uso

Agite bien la grasa en aerosol FOODLUBE antes de usar.

Asegure una ventilación adecuada

Aplice grasa en aerosol FOODLUBE desde una distancia de 15 a 30 cm (6 a 12 pulgadas).

La temperatura de almacenamiento debe mantenerse por debajo de +50°C, y el área de almacenamiento debe estar fuera de la luz solar directa.

La vida útil es de 5 años a partir de la fecha de fabricación.

## Más información

Para tamaños de paquetes, códigos de piezas y hojas de datos de seguridad, visite [www.rocol.com](http://www.rocol.com) o póngase en contacto con nuestro equipo de atención al cliente, que estará encantado de ayudarle: [customer.service@rocol.com](mailto:customer.service@rocol.com)

ROCOL A division of **ITW** Ltd



BS EN ISO 9001  
 Certificate No. FM 12448



BS EN ISO 14001  
 Certificate No. EM6 62596



OHSAS 18001  
 Certificate No. OHS 28173



INVESTORS  
 IN PEOPLE

# Technical Data

LUBRICANTE ALIMENTARIO® Grasa en aerosol

Grasa de grado alimenticio, extrema presión (EP) en aerosol



Serified Compounds  
Program Listed: H1  
ISO 21469 Certified

Propiedad	Método de prueba	Resultado
Apariencia	Visual	Grasa fina, blanca y tenaz
NLGI No.	IP50 – ASTM D217	2
Tipo básico	N / A	polialfaolefina
Viscosidad del fluido base a 40°C	IP71 – ASTM D445	47cSt
Viscosidad del fluido base a 100 °C	IP71 – ASTM D445	8cSt
espesante	N / A	Jabón complejo de aluminio
Sólidos	N / A	Sólidos blancos no tóxicos/PTFE
Solvente	N / A	Hydrocarburo
Propulsor	N / A	GLP (hydrocarburo)
Rango de temperatura	N / A	- 50°C a +160°C
Carga de soldadura de 4 bolas	IP239 – ASTM D2596	620kg
Vida útil del rodamiento SKF ROF	N / A	1100 horas
Prueba de Corrosión - Emcor	IP220	0:0
Prueba de corrosión de cobre	IP112 – ASTM D130	1b
Prueba de lavado con agua	IP215 – ASTM D1264	<2%
Punto de entrega	IP132 – ASTM D566	> 230°C
Detección de metales:		
Tapa de aerosol	Tamaño de esfera equivalente	> 3,0 mm
Solenoides	Tamaño de esfera equivalente	> 3,0 mm

Los valores citados anteriormente son típicos y no constituyen una especificación.

Solicite en: [dtc@dmc.com.ec](mailto:dtc@dmc.com.ec)

UIO: Cristóbal Sandoval Oe3-58 y Av. La Prensa.  
(02) 6006 - 773 / 098 - 728 - 4749

GYE: Villa España II Urbanización Toledo Mz 2839 V18.  
(04) 6010 - 703 / 098 - 721 - 2939

dtc@dmc.com.ec  
www.dmc.com.ec



ROCOL A division of **ITW** Ltd



BS EN ISO 9001  
Certificate No. FM 12448



BS EN ISO 14001  
Certificate No. EM 62596



OHSA 18001  
Certificate No. CHS 78173



INVESTORS  
IN PEOPLE

## Inspección y diagnóstico gratis, ¡ llame ahora !

**UIO:** Cristóbal Sandoval Oe3-58 y Av. La Prensa.  
(02) 6006 - 773 / 098 - 728 - 4749

**GYE:** Villa España II Urbanización Toledo Mz 2839 V18.  
(04) 6010 - 703 / 098 - 721 - 2939

dtc@dmc.com.ec  
www.dmc.com.ec



- Esmeraldas
- Manta
- Guayaquil
- Sta. Elena
- El Oro
- Cuenca
- Tungurahua
- El Coca
- Lago Agrio

