

ACEITE DE SILICÓN GRADO ALIMENTICIO FDA

ACEITE DE SILICÓN GRADO ALIMENTICIO FDA es un aceite lubricante de silicón puro de alta calidad que cumple con varios requerimientos como: USDA, FDA y las regulaciones NSF. Es ideal para varias aplicaciones que se encuentran en el industria alimenticia. Este silicón es la mejor opción para lubricación en plástico y caucho. No afecta plásticos y no hincha partes del caucho. Tiene una textura resbalosa la misma que ayuda a varias aplicaciones como tolvas y rieles; también trabaja como aceite antiespumante. Este aceite cumple con las directrices FDA permitiendo no más de 10ppm a ser impartido con alimentos y puede ser utilizado en superficies que esten en contacto con alimentos de manera directa o indirectamente. Es altamente resistente al agua y resiste bien las repeticiones de lavado.

*** NO CONTIENE CFC - SOLVENTES CLORINADOS - ÁCIDOS O GRASAS**



USO PROFESIONAL

- | | |
|-------------|--------------------------|
| - sin olor | - lubricante seco |
| - sin color | - agente desmoldante |
| - sin sabor | - inhibidor de corrosión |
| - no mancha | - térmicamente estable |

USOS:

- equipo de refrigeración
- transportadores y tolvas
- partes de caucho y plástico
- sellos de ventanas y puertas
- superficies de deslizamiento

APLICACIONES

- panaderías
- guías y rieles
- industrias lácteas
- servicio de reparación
- cervecerías - destilerías
- moldes y equipos de coción
- equipo de construcción y minería
- matrices de fundido y estampado
- mantenimiento automotriz, naval, aéreo
- cortadoras de césped, hojas y cubiertas
- máquinas embotelladoras y expendedoras

BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

- no tóxico
- sin grasa
- aprobado NSF
- a prueba de agua
- # 172.878 Y CFR 178.3620
- aprobaciones H1 de la USDA
- cumple con las regulaciones de la FDA
- excelente resistencia eléctrica, ácida y alcalina
- baja tensión superficial para una cobertura máxima

ACEITE DE SILICÓN GRADO ALIMENTICIO FDA

PROPIEDADES

COLOR

blanco

VISCOSIDAD

media

VOC

compatible

OLOR

sin olor

RoHS

compatible

PRESENTACIÓN

spray 9.25 oz.

APROBACIONES



▪ Administración de Comida y Drogas
(Food and Drug Administration)



▪ Departamento de Agricultura de los Estados Unidos
(United State Department of Agriculture)



▪ Fundación Nacional de Ciencia
(National Science Foundation)