

# Silicone Lub

Lubricante seco y de grado alimentario a base de aceite de polidimetil siloxano.



## Disponibilités

Emballage	Réf.
Carton de 6 aérosols de 500mL tête cobra	2092C
Carton de 12 aérosols de 600mL	2092
Carton de 3 bidons de 5 L	2093
Bidon de 60 Litres	2094
bidón de 200 litros	2097

Información de calidad/almacenamiento:  
Vida útil: 36 meses en su envase original sin abrir.

Almacenamiento: a temperatura ambiente, protegido de la luz y la humedad.



Les informations contenues dans cette plaquette sont basées sur l'état actuel de nos connaissances (04/12/2020). SADAPS BARDAHL ne peut connaître toutes applications dans lesquelles sont utilisés ses produits. SADAPS BARDAHL ne peut engager sa responsabilité lors de l'utilisation de ses produits. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que les produits utilisés se prêtent à l'usage auquel ils sont destinés.

RIEN NE VOUS ARRÊTERA

## Propiedades

Silicone Lub es un lubricante a base de aceite de polidimetilsiloxano recomendado para mejorar el deslizamiento y evitar la fricción entre superficies no metálicas (papel, cartón, plástico, madera, etc.)  
Está registrado código de categoría H1 por la NSF International con el número N°127180.



Nonfood Compounds  
Program Listed Category code H1  
Registration n° 127 180

## Aplicaciones

Agroalimentario: desmoldeante, lubricación de cintas transportadoras, transportadores...

Plástico: desmoldeo de piezas inyectadas y termoformadas. Estampación: lubricación de troqueladoras, troqueles. Fábricas de papel: tratamiento del papel aislante.

Automoción: restaurador de plásticos, tratamiento de cerraduras contra heladas y juntas de puertas.

Farmacéuticos: antiadherente para granulación, taponado

## Ventajas

- Deja una película seca que no mancha.
- Antioxidación, antihumedad y antioxidante.
- Lubricación de pares de materiales como metal/plástico, metal/caucho, etc.
- Excelentes propiedades de desmoldeo para piezas de plástico inyectado, termoformado, PVC y hule, dándoles una apariencia agradable.
- Repele completamente el agua.
- Ideal para lubricar cadenas de plástico.
- Excelente propiedad antiestática.
- Sin alérgenos.

## Datos técnicos

Características	Valores
Aspecto	Limpio
Color	Incoloro
Densidad	0,73
punto de inflamabilidad	< 23°C
Viscosidad 40°C	< 20,5 mm <sup>2</sup> /s

## Implementación

Pulverizar a una distancia de 30 cm de la superficie a tratar para obtener un secado rápido y una película fina. No aplicar sobre una superficie que se vaya a pintar o pegar posteriormente.

## Recomendaciones

Manipulación: toda la información de seguridad sobre la manipulación y uso de este producto se proporciona en la Ficha de Datos de Seguridad que se puede consultar y/u obtener en nuestro sitio web [www.bardahlindustrie.com](http://www.bardahlindustrie.com)