

LOCTITE LB8801 SILICON EN AEROSOL PARA AISLAR ELECTRICAMENTE METAL Y PLASTICO GDO ALIMEN 385ML DESC.



\$190.91

Codigo Myers
Marca
Modelo Proveedor
No disponible por el momento

15202513
LOCTITE
503049

Descripción

Pasta a base de silicón, no curable que sella, lubrica, protege, impermeabiliza y aísla eléctricamente piezas de metal, hule y plástico. es una pasta a base de silicón translúcida, no curable que sella, lubrica, protege, impermeabiliza y aísla eléctricamente piezas de metal, hule y plástico. Útil lubricante de empaquetadura de vástago de válvula y protector para contactos eléctricos. Tiene una excelente resistencia a fluidos a base de agua, líquidos, alcoholes, aceites minerales y vegetales. Puede usarse como una barrera contra la humedad para contactos eléctricos, un lubricante de goma, plástico, un agente de desmoldeo y un lubricante de empaque para ejes así como vástagos de válvulas. También protege las conexiones eléctricas contra la infiltración de agua, el arco eléctrico y evita que la humedad forme una película conductora en soportes eléctricos y aislantes

- ▶Aerosol transparente
- ▶Grado alimenticio
- ▶Contenido 368gr

Especificaciones

Peso	490
Altura	6.8
Anchura	6.8
Largo	19.8