

SPRAY SILICONA ALIMENTARIO



NSF REGISTERED NSF H1 registro (No.: 135927), USDA H1

Spray de silicona alimentario de alta calidad, anti-fricción y agente de liberación fisiológicamente seguro

Contiene aceites de alta calidad altamente concentrados.

- Buenas propiedades como lubricante y antiadherente.
- Evita la adherencia.
- Elimina chirridos desagradables.
- Evita el desgaste.

Gran ámbito de aplicación, incluso a altas temperaturas y como desmoldeante.

No destiñe.

- Se puede aplicar sobre fondos claros. Ningún daño por contacto ocasional con el producto.

Producto Seguro

- Uso sencillo, mejora la situación del puesto de trabajo y la protección sanitaria.
- Marcado de símbolos de peligro reducido.



Buena compatibilidad de materiales.

Hidrófugo, protege por ejemplo piezas de goma de la escarcha.

Contenido	Art. No.
400ml	00893 221 000

Datos Técnicos	
Color	Incoloro
Base química	Aceite sintético fisiológicamente seguro
Densidad a 20°C	0,97 g/cm ³
Resistencia a la temperatura	-50 °C a + 250 °C
Viscosidad del aceite base a +25° C	350mm ² /s

Aplicaciones:

Para desmoldear, lubricar, limpiar y proteger piezas móviles, especialmente los plásticos usados en la fabricación de vehículo y en el sector alimentario, farmacéutico, imprentas e industrias del papel.

Modo de empleo:

Limpiar previamente la superficie y rociar desde una distancia de 20cm. Si se usa en el sector alimentario, debe aplicarse únicamente la cantidad mínima necesaria técnicamente.

*¹NSF= Organización reconocida a nivel internacional que supervisa y registra productos que se usan en el sector alimentario.

Se puede utilizar en el sector alimentario.

NSFH1¹

- Apropiado para contactos ocasionales técnicamente inevitables con productos alimenticios.