

# PRODUCTOS INDUSTRIALES

## at limpiador de silicona

limpiador de restos de silicona en spray

Disuelve la silicona y limpia los restos

- Limpieza tras la instalación de vidrieras
- Retirada de restos en la renovación de sellamientos
- Restos en superficies y herramientas de trabajo

### FICHA TÉCNICA

• Estado físico:	Aerosol
• Olor:	Característico
• pH:	no aplicable
• Punto de fusión:	no aplicable
• Punto de inflamación:	-20°C
• Autoignición:	-
• Densidad:	1,1 gr/ml
• Solubilidad en agua:	Insoluble
• Viscosidad:	Aprox. 500 cP



### PRECAUCIONES DE USO

R12	Extremadamente inflamable
R36	Irrita los ojos
R66	La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel
R67	La inhalación de vapores puede causar somnolencia y vértigo
S16	Consevar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar
S23	No respirar los aerosoles
S24/25	Evitar el contacto con los ojos y la piel
S51	Usar únicamente en lugares bien ventilados

No usar sobre soportes plásticos. Es aconsejable realizar una prueba en una zona no comprometida de la superficie a tratar.

### MODO DE EMPLEO

Se recomienda realizar una prueba previa en una zona no comprometida de la superficie para comprobar el efecto y ajustar la cantidad de producto necesaria. Usar guantes durante todo el proceso. Agitar el producto antes de su uso.

- 1 Pulverizar la cantidad suficiente de producto sobre la zona a tratar.
- 2 Frotar con un paño sobre las manchas a eliminar.
- 3 Retirar los restos que no hubieran sido totalmente disueltos.



**Xi - Irritante**



**F - Inflamable**