



# BRUSIL SPRAY

## AEROSOL DE SILICONA

### APLICACIONES

- Desmoldeo de todo tipo de plásticos y cauchos.
- Antiadherente para soldadura.
- Antiadherente para uso general.

### PROPIEDADES

- Rociado ultrafino que permite un perfecto control del producto.
- Recubre totalmente todo tipo de moldes, llegando a todos los rincones.
- Mejora el acabado.
- Reduce los problemas de marcas y migraciones de producto.
- Puede utilizarse en cualquier tipo de plásticos y cauchos.
- Posibilidad de otras muchas aplicaciones (antiadherente general, soldadura, abrillantamiento de techos de vinilo, etc.).
- La película silicónica creada es no-tóxica y resiste temperaturas muy elevadas.

### MODO DE EMPLEO

- Agitar enérgicamente antes de su uso.
- Mantener el envase en posición vertical, tanto durante el empleo, como en el almacén.
- Pulverizar desde unos 30 cm. de distancia de la superficie a tratar. Para obtener los máximos resultados, dejar transcurrir un par de minutos para que penetre y actúe.

### PRECAUCIONES

- Deben tomarse las precauciones normales en el manejo de aerosoles.
- No fumar durante su utilización.
- Proteger eficazmente los ojos y evitar inhalar los vapores.
- Envase a presión, no debe agujerearse ni exponer al calor o a la llama, ni aún estando vacío.
- Tenemos a su disposición Ficha de Datos de Seguridad del producto, conforme a la normativa europea vigente.

### ENVASES

El aerosol es de 650 c.c. de volumen total. Cajas de 12 unidades.