

SILICONA SPRAY DESMOLDANTE

Silicona desmoldante contiene una silicona efectiva de alto peso molecular que no mancha. Desarrollado para producir una acción desmoldante en alta temperatura en proceso de inyección, extrucción, operación de moldear, prensadura, corte de termoplásticos, PET, etc.

APLICACIONES

Rociar el producto sobre la superficie limpia desde unos 25-30 cm de distancia.

PROPIEDADES

- No mancha.
- Excelente efecto antiadherente.
- Buena estabilidad térmica del fluido de silicona.
- Permite la decoración después del moldeado, evitando rayaduras.

SALUD Y SEGURIDAD

- No usar directamente en plásticos ni aplicarlo directamente a las resinas ABS y acrílicos.
- No queme el envase, utilice en ambientes ventilados.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con los ojos o la piel lave con abundante agua.
- Almacenar en lugares fresco libre de fuentes de Ignición.

PRESENTACIÓN

SILICONA SPRAY DESMOLDANTE

Frasco atomizador Spray de 10 onzas.

CARACTERISTICAS TIPICAS

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	UNIDAD	VALORES PROMEDIO
Fluido		Polidimetilsiloxano
Estado Físico		Aerosol
Gravedad Específica	Kg/l	0.78
Color		Translúcido
Rango de Temperatura	°C	< -20 a 220 >

Estas propiedades son determinadas promediando los datos reales del lote suministrado por las plantas de fabricación sobre un período de tiempo.