

DESMOLDEANTE S10



1.- CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

DESMOLDEANTE S10 es un producto de base silicona, para el desmoldeo de todo tipo de termoplásticos (Poliéster, Poliestireno, ABS, PVC, Poliamida y Policarbonatos). Por su composición especial permite un número elevado de operaciones de desmoldeo por cada aplicación (elevada eficiencia), permitiendo un excelente acabado final de las piezas. Debido a sus características lubricantes, es un producto ideal para moldes complejos, sometidos incluso a temperaturas elevadas.

2.- PRINCIPALES APLICACIONES

Desmoldeo de todo tipo de transformados de plástico

- Poliamidas
- Poliacetatos
- Policarbonatos
- Poliestireno
- ABS
- PVC

Permite el moldeo de piezas complejas y alargadas en un amplio rango de temperaturas y reduce los rechazos.

3.- MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto sobre superficies desengrasadas, desde una distancia aproximada de 25 a 50 cm. No es conveniente el empleo de un exceso de producto.

4.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto: Transparente
- Naturaleza: Fluido de silicona
- Rango de Temperaturas: -40°C a 200°C

5.- PRECAUCIONES DE USO

Consultar la Ficha de Seguridad previ al uso del producto.

6.- CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Aerosol de 650 / 500 ml neto (12 aerosoles por caja). Referencia 37253

Proteger de los rayos de sol y no exponer a temperaturas superiores a 50°C. Conservar lejos de cualquier fuente de chispa o llama incandescente. No tirar al fuego, incluso una vez terminado el producto. Conservar en lugar bien ventilado y sin humedad. Almacenar a temperatura superior a 5°C.

Fabricado en la UE

Los informes técnicos y recomendaciones de uso que se dan en el momento de la venta de la mercancía lo son a título indicativo y no suponen compromiso alguno por nuestra parte, debiendo comprobar los clientes bajo su responsabilidad la adaptación de los productos al uso. Garantizamos la conformidad de nuestros productos con nuestras especificaciones. En caso de reclamación por defecto de calidad del producto fabricado, Krafft responderá como máximo por el importe de la mercancía suministrada.

