



## Agente separador de película húmeda con contenido de silicona SR Food, Contenido: 500ml



### Datos de pedido

Número de pedido	083092 500
GTIN	5412386065637
Clase de artículo	08E

### Descripción

#### Ejecución:

Agente desmoldeante a base de silicona con **registro de alimentos**. Excelente efecto de separación en termoplásticos y duroplásticos, así como muchas clases de goma. Adecuado para el uso en material de embalaje con contacto con alimentos.

- **Agente separador de silicona con autorización NSF M1.**
- **Intervalo de temperatura de empleo hasta 200°C.**
- **Proporciona un alto grado de brillo en plásticos transparentes.**
- **Efecto deslizante excelente para el desmoldeo sin complicaciones de piezas moldeadas ligeras.**

#### Aplicación:

Como medio auxiliar para el desmoldeo de plásticos y goma en el procesamiento de fundición por inyección, especialmente para materiales de embalaje para la industria alimentaria. Como lubricante y agente separador en el ámbito de la técnica de alimentación.

- **Aplicar una capa delgada y uniforme desde 25 – 30 cm de distancia sobre el molde limpio y seco.**
- **Dejar que se seque brevemente hasta que se evaporen los disolventes.**
- **Si es necesario, repetir el proceso al cabo de un cierto tiempo.**

- Encontrará indicaciones de seguridad para el procesamiento en la hoja de datos de seguridad actual (SDB).

**Nota:**

Contiene siliconas, que tienen un efecto separador elevado y duradero. En su caso, esto puede tener un efecto negativo sobre la adhesión en el procesamiento ulterior de las piezas moldeadas por pintura, recubrimiento o pegado.

## Descripción técnica

Solubilidad en agua	indisoluble
Margen de temperatura de aplicación	200 °C
Punto de inflamación	-26 °C
Cabezal pulverizador	Estándar
Clase de mercancía peligrosa	2.1
Color	transparente
Identificación de sustancia peligrosa	GHS02: Llama
Identificación de sustancia peligrosa	GHS07 atención
Identificación de sustancia peligrosa	GHS09 dañino para el medio ambiente
Punto de ebullición	55 °C
Contenido	0,5 l
Ejecución	Aerosol
Tipo de producto	Spray de silicona