



## Dados do pedido

Número do pedido	083092 500
GTIN	5412386065637
Classe de artigo	08E

## Descrição

### Modelo:

Agente desmoldante à base de silicone com **homologação para produtos alimentares**. Excelente efeito de separação para termoplásticos e duroplásticos, bem como vários tipos de borracha. Adequado para materiais de embalagem que entrem em contacto com produtos alimentares.

- **Agente separador de silicone com homologação NSF M1.**
- **Faixa de temperatura até 200 °C.**
- **Garante um elevado nível de brilho em plásticos transparentes.**
- **Excelente efeito de deslizamento para facilitar a desmoldagem de peças moldadas leves.**

### Utilização:

Como auxiliar para desmoldar plásticos e borracha na moldagem por injeção, em particular para materiais de embalagem para a indústria de produtos alimentares. Como agente lubrificante e separador na área da tecnologia alimentar.

- **Aplicar uma película fina e uniforme a uma distância de 25 – 30 cm no molde limpo e seco.**
- **Deixar secar por um curto período de tempo até que o solvente evapore.**
- **Se necessário, repetir o procedimento após algum tempo.**
- **Para obter indicações de segurança sobre o processamento, consulte a ficha de dados de segurança (FDS) atual.**

### Instrução:

Contém silicões que têm um elevado efeito de separação de longa duração. Em certos casos, isto pode ter um efeito negativo na adesão durante a pintura, revestimento ou colagem posterior das peças moldadas.

## Descrição técnica

Solubilidade em água	insolúvel
Temperatura da área de aplicação	200 °C
ponto de inflamação	-26 °C
Cabeça de pulverização	Standard
Cor	transparente
Marcação de substância perigosa	GHS02: Chama
Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
Marcação de substância perigosa	GHS09: Ambiente
Ponto de ebulição	55 °C
Índice	0,5 l
Versão	Lata de spray
Tipo de produto	Spray de silicone