



Silikonový separační prostředek vlhký film SR Food, Obsah: 500ml



Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 083092 500 |
| GTIN | 5412386065637 |
| Třída artiklu | 08E |

Popis

Provedení:

Separální prostředek na bázi silikonu s **registrací pro potraviny**. Vynikající oddělení u termoplastů a duroplastů a také mnoha druhů pryže. Vhodné pro použití u obalového materiálu s kontaktem s potravinami.

- **Silikonový separační prostředek se schválením NSF M1.**
- **Teplotní rozsah použití do 200°C.**
- **Zajišťuje vysoký stupeň lesku u transparentních plastů.**
- **Vynikající kluzné působení pro snadné vyjmutí lehkých výlisků z formy.**

Použití:

Jako pomůcka k vyjmutí plastů a pryže z formy při vstřikování, obzvláště pro obalové materiály pro potravinářský průmysl. Jako kluzný a separační prostředek v oblasti potravinářského průmyslu.

- **Na čistou a suchou formu naneste tenkou, rovnoměrnou vrstvu z odstupů 25 – 30 cm.**
- **Nechte krátce odvětrat, až se vypaří rozpouštědla.**
- **Je-li zapotřebí, postup po určité době opakujte.**
- **Bezpečnostní pokyny ke zpracování viz aktuální bezpečnostní list (SDB).**

Upozornění:

Obsahuje silikony mající vysoký a dlouhotrvající separační účinek. To se může případně negativně projevit při dalším zpracování výlisků na uchycení při lakování, povlakování nebo lepení.

Technický popis

| | |
|---------------------------|--|
| Rozpustnost ve vodě | nerozpustný |
| Rozsah teplot pro použití | 200 °C |
| Bod vzplanutí | -26 °C |
| Rozprašovací hlava | standard |
| Třída nebezpečné látky | 2.1 |
| Barva | transparentní |
| Označení nebezpečné látky | GHS02: Plamen |
| Označení nebezpečné látky | GHS07 upozornění |
| Označení nebezpečné látky | GHS09 nebezpečné pro životní prostředí |
| Bod varu | 55 °C |
| Obsah | 0,5 l |
| Provedení | sprej |
| Druh produktu | Silikonový sprej |