

Spectra-COAT MR 490

Separator z zawarciem silikonu

Spectra-COAT MR 490

Charakterystyka

Spectra-COAT MR 490 jest uniwersalnym środkiem oddzielającym z zawartością silikonu. Produkt zawiera substancję czynną na bazie obojętnych, bezbarwnych olejów silikonowych z zapach neutralny (dimetylopolisiloksany). Zakres temperatur użytkowania do 150 °C.

Obszary zastosowań

- Szczególnie jako środek oddzielający do wszystkich rodzajów tworzyw termoplastycznych i elastomerów.
- Nie nadaje się jako środek antyadhezyjny do przetwarzania kauczuku silikonowego.
- Może być stosowany do obróbki elementów z gumy, kauczuku i tworzyw sztucznych.
- Nadaje się również do produktów grubościennych i wytrzymałych listew.
- Nie nadaje się do oddzielania części, które mają być następnie powlekane (malowane), galwanizacja, drukowanie, klejenie, spawanie)

Zalety i zastosowania

- Bardzo dobry efekt separacji i poślizgu oraz wysoka odporność na ciśnienie.
- Wysoka trwałość (możliwość wielokrotnego wyjmowania części z formy).

Cechy

- Jest to środek antyadhezyjny do natychmiastowego użycia z możliwością rozpylania.
- Zawiera łatwopalną mieszaninę rozpuszczalników organicznych.
- Nakładanie na czyste formy narzędziowe przez natryskiwanie bardzo cienkiej warstwy folia separacyjna, zwłaszcza na krawędziach i w zagłębieniach.
- Gruba warstwa folii antyadhezyjnej (overspray) może prowadzić do zanieczyszczenia wypraski z tworzyw sztucznych.

- Jeśli to konieczne, warstwę rozdzielającą można usunąć za pomocą Spectra-CLEAN MC 100/101, lub Spectra-CLEAN MC 110

Opakowania

- 400 ml sprayu

Numer produktu: SPCO490004

Utylizacja opakowań, pozostałości koncentratu i substancji odtłuszczonej

Pozostałości produktu i puste opakowania muszą być usuwane na miejscu jako odpady niebezpieczne zgodnie z obowiązującymi przepisami. Wyznaczone przez gminę do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych lub przekazane właściwej osobie do unieszkodliwiania zgodnie z prawem 185/2001 Dz. U. o odpadach, z późniejszymi zmianami. Zanieczyszczone opakowanie po produkcji oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych. Poddać recyklingowi lub składować na wysypisku zgodnie z obowiązującymi przepisami. Opłata za zapewnienie zwrotu i odzysku opakowań odpady zostały wpłacone do systemu EKO-KOM.

Przechowywanie, okres trwałości, okres gwarancji

Należy przestrzegać oficjalnych przepisów dotyczących przechowywania opakowań ze sprężonym gazem. Chronić przed ciepłem i światłem słonecznym. Najodpowiedniejsza temperatura przechowywania wynosi 18 - 25°C. Zbiornik jest pod ciśnieniem. Chronić przed światłem słonecznym i temperaturą powyżej 50°C. Nawet po zastosowaniu nie otwierać na siłę ani nie palić. Nie rozpylać w kierunku otwartego ognia lub na płonące przedmioty. Z sąsiedztwa produktu Usunąć źródła zapłonu - nie palić. Nie należy przewozić wewnątrz samochodów. Przestrzegać przepisów dotyczących przechowywania aerozoli. Przechowywać oddzielnie od żywności, paszy i leków. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Okres gwarancji 2 lata od daty produkcji podanej na opakowaniu. Chronić przed mrozem i słońcem! Tylko do użytku profesjonalnego. Karta charakterystyki dostępna na życzenie.