

GREINPLAST ACO PREPARAT CZYSZCZĄCY-ODTŁUSZCZAJĄCY

Ogólnego stosowania



PRODUKT

Preparat czyszcząco- odtłuszczający ogólnego stosowania. Nowoczesny wielofunkcyjny preparat w aerozolu do czyszczenia zabrudzeń z poliuretanów. Zastosowany w preparacie gaz nośny stanowi mieszaninę nieszkodliwą dla warstwy ozonowej.

ZASTOSOWANIE

Usuwa nieutwardzone piany i kleje poliuretanowe. Jest niezbędny do czyszczenia zaworów w pojemnikach i pistoletach aplikacyjnych, dozujących jedno-komponentową pianę montażowo-uszczelniającą. Doskonale środek do odtłuszczenia powierzchni stalowych przed zastosowaniem poliuretanów i silikonów

PAKOWANIE

Opakowanie jednostkowe: Aerozol 500 ml

Opakowanie zbiorcze: Karton 12szt.

WYKONANIE

Na zawór preparatu Greinplast ACO nałożyć dołączoną główkę rozpylającą. Spryskać świeże zabrudzenia z pian lub klejów poliuretanowych. W przypadku czyszczenia zabrudzonego ujścia pojemnika piany poliuretanowej dokładnie rozpylić Greinplast ACO na zawór i adapter pistoletowy. Zabrudzenia usunąć suchą szmatką. Czyszczenie pistoletu: Należy odłączyć pistolet od pojemnika z pianą poliuretanową i pozostałą w pistolecie resztę piany usunąć poprzez naciśnięcie dźwigni pistoletu. Nałożyć główkę rozpylającą na zawór Greinplast ACO i spryskać gniazdo pistoletu. Zdjąć główkę rozpylającą i umieścić Greinplast ACO w gnieździe pistoletu, po czym ponownie nacisnąć dźwignię pistoletu. Czynność powtarzać do chwili całkowitego oczyszczenia z piany poliuretanowej. Następnie osuszyć czyszczone powierzchnie.

ZALECENIA I UWAGI

Temperatura stosowania +5°C do +30°C. Przed użyciem zapoznaj się z ostrzeżeniami i zaleceniami BHP. Nie należy stosować Greinplast ACO:

- w zamkniętych przestrzeniach instalacji lub pomieszczeń,
- powyżej temp. +35°C.

Nie mieszać z innymi substancjami chemicznymi. Nie pozostawiać preparatu Greinplast ACO przymocowanego do pistoletu, gdyż może to spowodować uszkodzenie uszczelki znajdujących się w pistolecie aplikacyjnym. Nigdy nie czyścić pistoletu wodą. Nie demontować (nie rozkładać pistoletu na części) w celu jego oczyszczenia. Informacje zawarte na opakowaniu mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki zastosowania pozostają poza jego kontrolą.

DANE TECHNICZNE

Stan skupienia	ciecz pod ciśnieniem gazu płynnego (aerozol)
Barwa	Bezbarwny
Zapach	charakterystyczny drażniący
Gęstość	0,78 - 0,79 g/cm ³
Rozpuszczalność: - w wodzie - w rozpuszczalnikach organicznych	mieszalny mieszalny

BEZPIECZEŃSTWO

Produkt skrajnie łatwopalny. Działa drażniąco na oczy. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy. Przechowywać pojemnik w miejscu dobrze wentylowanym. Nie wdychać pary/rozpylonej cieczy. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. W razie pošknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Pojemnik pod ciśnieniem: chronić przed słońcem i nagrzaniem powyżej temperatury 50°C. Nie przekłuwać ani nie spalać, także po zużyciu. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu. Chronić przed dziećmi. Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki szkodliwie

PRZECHOWYWANIE

Pojemnik przechowywać w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w pozycji pionowej w temp. od +5°C do +30°C. Okres ważności: 36 m-cy. Data produkcji podana jest na opakowaniu.