



KARTA TECHNICZNA

Silpac PU-Cleaner / Czyścik do poliuretanów

ATC Raven Sp. z o.o. ul. Pogodna 63/1; 15-365 Białystok tel: +48 85 742 06 36; e- mail: biuro@atcraven.pl; www.silpac.eu

Produkt:

Uniwersalny środek czyszczący w aerozolu na bazie acetonu, do czyszczenia pistoletów do pianki i usuwania zabrudzeń z nie utwardzonej pianki i klejów poliuretanowych

Właściwości:

Rozpuszcza świeżą piankę jedno- i dwu komponentową (chemoutwardzalną) oraz świeże zabrudzenia po klejach poliuretanowych

Zastosowania:

- usuwanie wewnętrznych i zewnętrznych zanieczyszczeń z pianki poliuretanowej z pistoletów do spieniania pianki
- czyszczenie narzędzi i otoczenia z zanieczyszczeń świeżej pianki i klejów poliuretanowych

Opakowanie: 500 ml – blaszana butla

Okres trwałości 36 miesięcy. Zamknięte opakowanie przechowywać w temperaturze od +5°C do +25°C w suchym pomieszczeniu.

SPOSÓB UŻYCIA

Zalecenia Pojemnik przed użyciem silnie wstrząsnąć. W celu przeczyszczenia wnętrza pistoletu, opróżnić przykręcony do pistoletu pojemnik z pianką oraz zdemontować go. Następnie nakręcić Silpac PU-Cleaner, nacisnąć kilkakrotnie spust pistoletu, aby wtysnąć czyścik do wnętrza i odczekać, aż środek zacznie działać. W wypadku silnych zanieczyszczeń zaleca się zostawić czyścik nakręcony na pistolet przez kilkanaście godzin. Przed jego zdemontowaniem jeszcze raz przeczyszczyć dokładnie układ naciskając kilkakrotnie na spust pistoletu. Najlepszy efekt uzyskuje się poprzez jednoczesne naciskanie spustu i obracanie pistoletu z czyścikiem we wszystkich możliwych kierunkach, tak by środek dotarł i rozpuścił pozostałości po piance w trudniej dostępnych miejscach układu. W pozostałych przypadkach, gdy zachodzi potrzeba usunięcia pianki z podłoża, odzieży itp. należy wpięrow zamontować rozpylacz na zawór butli, a następnie lekko spryskać zabrudzone miejsca. Odczekać, aż środek zacznie działać, a następnie wytrzeć suchą ściereczką lub papierem.

Zalecenia

Uwaga: Środek jest mieszaniną reaktywnych rozpuszczalników. Rozpuszczona piana może odbarwić podłoże. Szczególną ostrożność zaleca się przy czyszczeniu odzieży. Zastosowanie środka na tworzywach takich jak PCW, może spowodować zmatowienie powierzchni.

Czyszczenie należy przeprowadzać, gdy piana jest jeszcze świeża. Utwardzoną piankę można usunąć tylko mechanicznie przez zeszkobanie. Może działać agresywnie na powierzchnie pokryte farbami. Zaleca się sprawdzenie przydatności preparatu do zamierzonego przeznaczenia.

Bezpieczeństwo ogólne Patrz: Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej

UWAGA: Chronić przed dziećmi

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego produktu powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia produktu.