

# CZYŚCIK DO PIAN I PISTOLETÓW PROFESIONAL QS BAUSOLID



## OPIS PRODUKTU

Uniwersalny środek czyszczący w aerozolu na bazie acetonu, do czyszczenia pistoletów do pianki, a także usuwania zabrudzeń ze świeżej, nie utwardzonej piany

## WŁAŚCIWOŚCI

- rozpuszcza świeżą pianę jedno- i dwukomponentową (chemoutwardzalną)
- rozpuszcza świeże zabrudzenia po klejach poliuretanowych

## ZASTOSOWANIE

- usuwanie wewnętrznych i zewnętrznych zanieczyszczeń z piany poliuretanowej z pistoletów do spieniania piany
- czyszczenie narzędzi i otoczenia z zanieczyszczeń świeżej piany

## SPOSÓB UŻYCIA

Zalecenia

Pojemnik przed użyciem silnie wstrząsnąć. W celu precyzyjnego czyszczenia wnętrza pistoletu, opróżnić przykręcony do pistoletu pojemnik z pianą oraz zdemontować go. Następnie nakręcić czyścik, nacisnąć kilkakrotnie cyngiel, aby wtłoczyć czyścik do wnętrza pistoletu i odczekać, aż środek zacznie działać. W przypadku silnych zanieczyszczeń zaleca się zostawić czyścik nakręcony na pistolet przez kilkanaście godzin. Przed jego zdemontowaniem jeszcze raz precyzyjnie dokładnie 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 pianie w trudniej dostępnych miejscach układu. W pozostałych przypadkach, gdy zachodzi potrzeba usunięcia piany z podłoża, odzieży itp. należy wpiery zamontować rozpylacz na zawór butli, a następnie lekko spryskać zabrudzone miejsca. Odczekać, aż środek zacznie działać, a następnie wytrzeć suchą ściereczką lub papierem.

Uwaga:

Środek jest mieszaniną reaktywnych rozpuszczalników. Rozpuszcza pianę z fazy stałej do fazy ciekłej. Rozpuszczona piana może odbarwić podłoże. Szczególną ostrożność zaleca się przy czyszczeniu odzieży. Zastosowanie środka na tworzywach takich jak PCW, może spowodować zmatowienie powierzchni. Aby uniknąć tego typu możliwych następstw, w zamian do czyszczenia zastosować specjalne ściereczki do rąk, narzędzi i powierzchni. Czyszczenie należy przeprowadzać, gdy piana jest jeszcze świeża. Utwardzoną pianę można usunąć tylko mechanicznie przez zeszkobanie. Niewielkie resztki utwardzonej piany można usuwać za pomocą rozpuszczalnika do piany PU

## DANE TECHNICZNE

Opakowanie	500 ml – blaszana butla
Okres trwałości	36 miesięcy. Zamknięte opakowanie przechowywać w temperaturze od +5°C do +25-°C.

# CZYŚCIK DO PIAN I PISTOLETÓW PROFESIONAL QS BAUSOLID



## INFORMACJE LOGISTYCZNE

Pojemność opakowania jednostkowego	Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	Ilość opakowań na palecie	Waga pełnej palety
500ml	12	840	

## BHP I OSTRZEŻENIA

S2 Chronić przed dziećmi.

## DOPUSZCZENIA, ATESTY, NORMY

Karta Charakterystyki

Odpowiedzialność: Podane informacje są wynikiem badań i doświadczeń, co jest podstawą ich rzetelności i wiarygodności. Producent nie mógł przewidzieć jednak wszystkich możliwości zastosowania swoich produktów, a ponieważ sposób użycia produktów jest całkowicie poza jego kontrolą, użytkownik bierze na siebie odpowiedzialność za właściwy wybór i zastosowanie produktu. Producent nie bierze na siebie odpowiedzialności za występujące uszkodzenia lub zły stan podłoża, które mogą być wynikiem czynników atmosferycznych, przygotowania wstępnego lub wad konstrukcyjnych.