



TIGER CZYŚCIK DO PIANY

TIG 41

Produkt	Uniwersalny środek czyszczący w aerozolu na bazie acetonu, do czyszczenia pistoletów do piany, a także rozpuszczania zabrudzeń ze świeżej, nie utwardzonej piany poliuretanowej
Właściwości	<ul style="list-style-type: none">- rozpuszcza świeżą pianę jedno- i dwukomponentową (chemoutwardzalną)- rozpuszcza świeże zabrudzenia po klejach poliuretanowych
Zastosowania	<ul style="list-style-type: none">- usuwanie wewnętrznych i zewnętrznych zanieczyszczeń z piany poliuretanowej z pistoletów do spieniania piany- czyszczenie narzędzi i otoczenia z zanieczyszczeń po pianie
Opakowanie	400 ml – blaszana butla
Okres trwałości	36 miesięcy. Zamknięte opakowanie przechowywać w temperaturze od +5°C do +25°C. Odporny na mróz w transporcie do -15°C.

SPOSÓB UŻYCIA

Zalecenia Pojemnik przed użyciem silnie wstrząsnąć. W celu przeczyszczenia wnętrza pistoletu, opróżnić przykręcony do pistoletu pojemnik z pianą, a następnie zdemontować go. Nakręcić Tiger Czyścik do piany, nacisnąć kilkakrotnie cyngiel, odczekać, aż środek zacznie działać. W wypadku silnych zanieczyszczeń zaleca się zostawić czyścik nakręcony na pistolet przez kilkanaście godzin. Przed jego zdemontowaniem jeszcze raz przeczyścić dokładnie układ, naciskając kilkakrotnie na spust pistoletu.

W pozostałych przypadkach, gdy zachodzi potrzeba usunięcia resztek piany z powierzchni, 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.

Środek jest mieszaniną reaktywnych rozpuszczalników. Rozpuszcza pianę do postaci 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 Den Braven Bravo - Specjalne ściereczki do rąk, narzędzi i powierzchni.

Zalecenia Czyszczenie należy przeprowadzać, gdy piana jest jeszcze świeża. Utwardzoną pianę można usunąć tylko mechanicznie. Niewielkie resztki utwardzonej piany można usuwać za pomocą specjalnego środka Den Braven PUR-Kill Rozpuszczalnik do piany PU.

Bezpieczeństwo ogólne Patrz: Karta charakterystyki TIG 41
UWAGA: Chronić przed dziećmi.



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu, a datą nabycia produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.

14/05/2018