

OTTOPUR Cleaner

SPECJALNY

Środek czyszczący do pistoletów



Spray do czyszczenia na bazie rozpuszczalników

Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

OPCLEAN

Właściwości

- ▶ Bardzo wysoka skuteczność czyszczenia
- ▶ Odpowiednie mocowanie gwintu do wszystkich dostępnych na rynku pistoletów dozujących
- ▶ Możliwość stosowania jako spray

Obszary zastosowań

- ▶ Czyszczenie użytych pistoletów dozujących
- ▶ Do usuwania nieutwardzonych pozostałości pianki PU

Dane techniczne

Stabilność składowania przy 23 °C/50 % WWP [miesiące] 12¹

1) od daty produkcji, w nieotwartym opakowaniu, puszki przechowywać w pozycji stojącej



Wskazówki szczególne

Dzięki adapterowi pistoletu łatwe podłączenie i odłączenie środka czyszczącego OTTOPUR Cleaner do/od pistoletu dozującego. Regularne stosowanie wydłuża okres użytkowania i znacznie poprawia sprawność pistoletu dozującego. Utwardzone pozostałości pianki można usunąć już tylko mechanicznie. Ostrożnie! Środek czyszczący OTTOPUR Cleaner może rozpuszczać lub zabarwiać podłoża (np. lakier, farbę, tworzywa sztuczne, tekstylia). Dlatego należy zawsze przeprowadzić próby wstępne w niewidocznym miejscu.

Uwaga: Pojemnik znajduje się pod ciśnieniem. Chronić przed nasłonecznieniem i temperaturami powyżej +50 °C. Nigdy nie rozrywać puszki siłą.

Wskazówki dotyczące obróbki

1. Z czarną głowicą rozpylającą może być używany również jako aerozol czyszczący do czyszczenia pierścienia adaptacyjnego i dyszy pistoletu z nieutwardzonej pianki.
2. Za pomocą ścierki (np. papieru) wytrzeć dyszę i pierścień adaptacyjny.
3. Nakręcić OTTOPUR Cleaner na pistolet.
4. Kilkakrotnie nacisnąć dźwignię spustową, aż wypływać będzie wyłącznie klarowny płyn. Końcówkę dozującą pistoletu skierować przy tym do odpowiedniego pojemnika przechwytyjącego.
5. Pozostawić OTTOPUR Cleaner w pistolecie na około 2 minuty, a następnie powtórzyć punkt 4.
6. Odkręcić OTTOPUR Cleaner.

Ze względu na mnogość możliwych wpływów podczas obróbki i stosowania użytkownik zobowiązany jest zawsze do przeprowadzenia próbnej obróbki i zastosowania.

Konkretna data przydatności do użycia nadrukowana jest na opakowaniu i musi być przestrzegana.

Forma dostawy

	500 ml puszka aerozolu
<input type="radio"/> bezbarwny	OPCLEAN-83
Sztuk na jednostkę opakowania	12

Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NIEMCY
 ☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
 www.otto-chemie.pl

Technika zastosowań

☎ +49 8684 908-4300
 @ tae@otto-chemie.de



USZCZELNIANIE | KLEJENIE

500 ml puszka aerozolu

Sztuk na palecie

672

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Proszę przestrzegać Karty charakterystyki preparatu.

Utylizacja

Wskazówki dotyczące usuwania odpadów patrz Karta charakterystyki preparatu.

Odpowiedzialność za wady

Powyższe informacje i nasze porady techniczne dotyczące zastosowań – ustne, pisemne lub pozyskane w wyniku testów – są dostarczane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą, jednak nie są poradami wiążącymi, w tym w odniesieniu do wszelkich praw własności osób trzecich. Informacje zawarte w niniejszym druku nie zwalniają przetwórcy z obowiązku przeprowadzenia własnych testów naszych produktów pod kątem ich przydatności do zamierzonych procesów i celów. Zastosowanie, użytkowanie i przetwarzanie naszych produktów oraz produktów wytworzonych na podstawie naszych technicznych porad dotyczących zastosowania są poza naszą kontrolą i w związku z tym wyłączną odpowiedzialność za nie ponosi podmiot przetwarzający. Jeśli zastosowanie, w którym używane są nasze produkty, podlega wymogowi uzyskania oficjalnego zezwolenia, użytkownik jest odpowiedzialny za uzyskanie takiego zezwolenia. Zastrzegamy sobie prawo do dostosowania produktu w miarę postępu technicznego i pojawiania się nowych rozwiązań. W pozostałym zakresie odsyłamy do naszych Ogólnych warunków handlowych, w szczególności w odniesieniu do odpowiedzialności za wady. Nasze OWH można znaleźć pod adresem www.otto-chemie.de.