

OTTOPUR Cleaner

Karta techniczna

Właściwości:	<ul style="list-style-type: none"> Aerazol czyszczący 								
Obszary zastosowań:	<ul style="list-style-type: none"> Czyszczenie użytych pistoletów dozujących Z możliwością wszechstronnego zastosowania dzięki dostarczonej głowicy rozpylającej 								
Wskazówki szczególne:	<p>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.</p> <p>Utwardzone resztki pianki można usunąć już tylko mechanicznie.</p> <p>Ostrożnie! Środek czyszczący OTTOPUR Cleaner może rozpuszczać lub zabarwiać podłoża (np. lakier, farbę, tworzywa sztuczne, tekstylia). Dlatego należy zawsze przeprowadzić doświadczenia wstępne w niewidocznym miejscu.</p> <p>Uwaga: Pojemnik znajduje się pod ciśnieniem. Chronić przed nasłonecznieniem i temperaturami powyżej +50 °C.</p> <p>Nigdy nie rozrywać puszki siłą.</p>								
Dane techniczne:	<table border="1"> <tr> <td>Stabilność składowania przy 23 °C/50 % WWP [miesiące]</td> <td>12 (1)</td> </tr> </table> <p>1) od daty produkcji, w nieotwartym opakowaniu, puszki przechowywać w pozycji stojącej</p>	Stabilność składowania przy 23 °C/50 % WWP [miesiące]	12 (1)						
Stabilność składowania przy 23 °C/50 % WWP [miesiące]	12 (1)								
Wskazówki dotyczące zastosowania:	<ol style="list-style-type: none"> Z czarną głowicą rozpylającą może być używany również jako aerazol czyszczący do czyszczenia pierścienia adaptacyjnego i dyszy pistoletu z nieutwardzonej pianki. Za pomocą ściarki (np. papieru) wytrzeć dyszę i pierścień adaptacyjny. Nakręcić OTTOPUR Cleaner na pistolet. Kilkakrotnie nacisnąć dźwignię spustową, aż wypływać będzie wyłącznie klarowny płyn. Końcówkę dozującą pistoletu skierować przy tym do odpowiedniego pojemnika przechwytyjącego. Pozostawić OTTOPUR Cleaner w pistolecie na około 2 minuty, a następnie powtórzyć punkt 4. Odkręcić OTTOPUR Cleaner. <p>Ze względu na mnogość możliwych wpływów podczas obróbki i stosowania użytkownik zobowiązany jest zawsze do przeprowadzenia próbnej obróbki i zastosowania.</p> <p>Konkretna data przydatności do użycia nadrukowana jest na opakowaniu i musi być przestrzegana.</p>								
Forma dostawy:	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>500 ml puszka aerozolu</td> </tr> <tr> <td></td> <td>OPCLEAN-83</td> </tr> <tr> <td>Opakowanie jednostkowe</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Sztuk na palecie</td> <td>672</td> </tr> </table>		500 ml puszka aerozolu		OPCLEAN-83	Opakowanie jednostkowe	12	Sztuk na palecie	672
	500 ml puszka aerozolu								
	OPCLEAN-83								
Opakowanie jednostkowe	12								
Sztuk na palecie	672								
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:	Proszę przestrzegać Karty charakterystyki preparatu.								
Utylizacja:	Wskazówki dotyczące usuwania odpadów patrz Karta charakterystyki preparatu.								

Odpowiedzialność za wady:

Wszystkie informacje zawarte w niniejszym druku bazują na aktualnej wiedzy technicznej i doświadczeniach. Ze względu na mnogość możliwych wpływów podczas obróbki i stosowania nie zwalniają one użytkownika od przeprowadzenia własnych badań i prób. Informacje zawarte w niniejszym druku i oświadczenia firmy OTTO-CHEMIE związane z tym drukiem nie stanowią przejęcia gwarancji. Oświadczenia dotyczące gwarancji wymagają dla swej skuteczności oddzielnego wyraźnego oświadczenia firmy OTTO-CHEMIE na piśmie. Właściwości podane w tej karcie danych obszernie i ostatecznie ustalają właściwości przedmiotu dostawy. Propozycje zastosowania nie uzasadniają przyrzeczenia przydatności dla zalecanego celu zastosowania. Zastrzegamy sobie prawo do dopasowania produktu do postępu technicznego i nowych opracowań. Jesteśmy do dyspozycji w przypadku zapytań, również dotyczących ewentualnych specjalnych problemów związanych z zastosowaniami. Jeżeli zastosowanie, w którym wykorzystywane są nasze produkty, podlega obowiązkowi uzyskania urzędowego zezwolenia, odpowiedzialnym za uzyskanie tych zezwoleń jest użytkownik. Nasze zalecenia nie zwalniają użytkownika z obowiązku uwzględnienia i, jeśli to konieczne, wyjaśnienia możliwości naruszenia praw osób trzecich. W pozostałym zakresie odsyłamy do naszych Ogólnych Warunków Handlowych, w szczególności również w odniesieniu do ewentualnej odpowiedzialności za wady. Nasze Ogólne Warunki Handlowe znajdują się na stronie internetowej <http://www.otto-chemie.de/pl/agb>