

PurOff®

Rozpuszczalnik do piany poliuretanowej



PurOff® to nowoczesny środek rozpuszczający pianę poliuretanową, jest bardziej skuteczny niż popularny dimetyloformamid (C_3H_7NO). Zaletami produktu PurOff® jest jego całkowita biodegradowalność, możliwość rozcieńczania wodą, a także miły zapach. PurOff® to obowiązkowa pozycja w wyposażeniu ekip wykonujących termoizolacje budynków natryskiem piany poliuretanowej, jak również linii produkcyjnych stosujących odpowiednio dozowany polioliol i izocyjanian.

Zastosowanie:

- ◀◀ Usuwa świeżą i starszą pianę poliuretanowej (np. uboczne odpryski).
- ◀◀ Czyszczenie urządzeń i osprzętu z piany pur do natryskiwania.
- ◀◀ Znakomity dla powszechnego i profesjonalnego zastosowania (np. ekipy natryskowe).
- ◀◀ Skutecznie usuwa piankę montażową stosowaną do okien i drzwi.

Sposób użycia:

1. Załóż rękawice ochronne.
2. Zwilżyć czyszczoną powierzchnię rozpuszczalnikiem lub zanurzyć cały przedmiot w rozpuszczalniku PurOff® (Uwaga ! rozpuszczalnik rozpuszcza wiele materiałów tak więc zdjąć uszczelnienia przed kontaktem z rozpuszczalnikiem. W przypadku wątpliwości przeprowadzić test na małej powierzchni.
- 3 W przypadku dużej objętości piany, usuń mechanicznie górne warstwy
- 4 Odczekać około 5 - 10 minut a następnie usunąć rozmiękczoną piankę
- 5 Umyć dokładnie przedmiot dużą ilością wody.
5. Po zakończeniu pracy rękawice i szmatkę wyrzucić do specjalnego pojemnika na odpady chemiczne.

Kumibex Sp. z o.o.
ul. Bytomska 42 | 42-622 Orzech
Tel. 032 381 32 00 | Fax 032 381 32 01

www.kumibex.pl | e-mail: technika@kumibex.pl

Kumibex[®]

IDEALNA IZOLACJA

Zalety:

- ◀ bezpieczny dla środowiska, biodegradowalny
- ◀ doskonale rozmięcza piankę PUR i PIR
- ◀ rozpuszczalny w wodzie
- ◀ miły zapach

Dostępność Handlowa:

- ◀ Kanister: 5 L.
- ◀ Beczka: 250 L.

Termin przydatności:

- ◀ 1 rok

Magazynowanie i transport:

Należy przechowywać zgodnie z miejscowymi przepisami. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, zdala od promieni słonecznych; w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu; zdala od niezgodnych materiałów napojów i jedzenia. Pojemnik powinien pozostać zamknięty i szczelny aż do czasu użycia. Pojemniki, które zostały otwarte muszą być ponownie uszczelnione i przechowywane w położeniu pionowym aby nie dopuścić do wycieku substancji. Nie przechowywać w nieoznakowanych pojemnikach. Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Skład:

- ◀ Numer WE: 200-664-3.
- ◀ Numer CAS: 67-68-5
- ◀ Numer katalogowy: 363550117
- ◀ Typ produktu: Ciecz bezbarwna, bez zapachu



**Bezpieczny
dla środowiska**



Biodegradowalny



**Rozpuszczalny
w wodzie**



**Zapoznaj się z opisem
przed użyciem**

PurOff[®] – bezpieczny rozpuszczalnik piany poliuretanowej

Ostrzeżenia i zalecenia BHP:

Przed użyciem przeczytać etykietę. Chronić przed dziećmi. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Ciecz działa szkodliwie w kontakcie ze skórą. Działa drażniąco na oczy. Działa szkodliwie w następstwie wdychania. Może działać szkodliwie na dziecko w tonie matki.

Kontakt z okiem: Natychmiast przepłukać oczy dużą ilością wody, od czasu do czasu podnosząc górna i dolną powiekę. Usunąć szkła kontaktowe jeżeli są. Zasięgnąć porady.

Wdychanie: Wynieść narażoną osobę na świeże powietrze. Zapewnić osobie ciepło i spokój. Jeżeli osoba nie oddycha, oddycha nieregularnie lub gdy oddychanie ustało, wykwalifikowany personel powinien wykonać sztuczne oddychanie lub podać tlen. Jeśli pojawią się objawy, zasięgnąć porady lekarskiej.

Kontakt ze skórą: Spłukać skażoną skórę dużą ilością wody. Zdjąć skażoną odzież i buty. Jeśli pojawią się objawy, zasięgnąć porady lekarskiej.

Spożycie: Przemycić usta wodą. Wynieść narażoną osobę na świeże powietrze. Zapewnić osobie ciepło i spokój. Jeżeli materiał został połknięty a narażona osoba jest przytomna, należy podać do wypicia małą ilość wody. Nie wywoływać wymiotów, jeśli nie jest to zalecane przez personel medyczny. Jeśli pojawią się objawy, zasięgnąć porady lekarskiej.

Ochrona udzielającego pierwszej pomocy: Nie należy podejmować żadnych działań, które stwarzałyby ryzyko dla kogokolwiek chyba, że jest się odpowiednio przeszkolonym.

Pomoc: 606-659-006 (dni robocze 7-15) lub całodobowo: 112

Środki ochrony indywidualnej:

Środki zachowania higieny: Wymyć dokładnie ręce, przedramiona oraz twarz po pracy z produktami chemicznymi, przed jedzeniem, paleniem tytoniu oraz używaniem toalety, a także po zakończeniu zmiany. Do usunięcia potencjalnie skażonej odzieży, powinny być zastosowane właściwe techniki. Należy wyprać skażoną odzież przed ponownym użyciem. Należy się upewnić czy stanowiska do przemywania oczu i prysznice bezpieczeństwa znajdują się w pobliżu miejsca pracy.

Ochrona oczu/twarzy: Zabezpieczenie oczu zgodne z zatwierdzoną normą powinno być stosowane w przypadku, kiedy ocena ryzyka wskazuje, że jest to konieczne w celu uniknięcia narażenia poprzez chlapnięcia, mgiełki, gazy lub pyły.

Ochrona skóry: Rękawice ochronne odporne na działanie chemikaliów wykonane z gumy nitylowej lub inne dopuszczone przez producenta rękawic do kontaktu z tym produktem. Czas wytrzymałości materiału określa producent rękawic. W zależności od wykonywanego zadania należy stosować ubiór ochronny odpowiedni do potencjalnego ryzyka i zatwierdzone przez kompetentną osobę przed przystąpieniem do pracy. Przed rozpoczęciem operowania tym produktem, należy wybrać odpowiednie obuwie i dodatkowe środki ochrony skóry, bazując na wykonywanych zadaniach i związanych z nimi zagrożeniem. Podlegają one zatwierdzeniu przez specjalistę BHP.