



Zmywacz do piany poliuretanowej 500 ml (P302)

ZMYWACZ DO PIANY POLIURETANOWEJ – Specjalny środek do szybkiego usuwania resztek nieutwardzonej piany poliuretanowej z narzędzi, pistoletów, odzieży i innych materiałów.



Specyfikacje Techniczne:

Kod Kreskowy	EAN 13: 8034108891491
Pojemność	500 ml
Pakowanie zbiorcze	12 sztuk
Wygląd	Ocynkowana puszka zawierająca płyn pod ciśnieniem - aerozol
Kolor	Bezbarwny
Zapach	Charakterystyczny dla rozpuszczalnika
Gęstość względna	a 20°C 0,66 ÷ 0,70 g/ml
Temperatura zapłonu	Poniżej 0° C, ekstremalnie łatwopalny
Ciśnienie w 20°C	4/6 bar
Próg węchowy	47,5 mg/m3
Szybkość parowania	5,6 (BUAC=1)
Ciśnienie pary	240 hPa (20°C)
Lepkość	0,32 mPa.s. (20°C)
Waga molekularna	58.09 (liquid base)
Punkt wrzenia	56°C

SPOSÓB UŻYCIA: Przed użyciem wstrząsnąć następnie usunąć plombę w zaworze zmywacza. *Czyszczenie ręczne:* nałożyć dostarczony wentyl na zawór zmywacza. Spryskać świeże plamy z pianą. Zabrudzenie usunąć za pomocą szmatki. *Czyszczenie pistoletu:* Odkręcić puszkę z pianą od pistoletu. Nacisnąć dźwignię pistoletu aby pozbyć go resztek piany. Nałożyć dołączony wentyl na zawór zmywacza i spryskać zawór pojemnika z pianą oraz adapter pistoletu. Następnie zdjąć wentyl i nakręcić pojemnik na pistolet. Kilkakrotnie nacisnąć dźwignię pistoletu. Czynność powtarzać do całkowitego oczyszczenia pistoletu.



WARUNKI MAGAZYNOWANIA

Przed użyciem: produkt przechowywać w suchym pomieszczeniu w temperaturze , 0°C - 45°C . Po użyciu, przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w dobrze zamkniętym oryginalnym opakowaniu. Chronić przed dziećmi.

W oryginalnym opakowaniu produkt zachowuje swoje właściwości do 24 miesięcy.

Identyfikacja zagrożeń:

H222	Skrajnie łatwopalny aerozol.
H229	Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.
H319	Działa drażniąco na oczy.
EUH066	Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.
H336	Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

Powyższe informacje, jakkolwiek rzetelne, powinny być traktowane jako orientacyjne. Zastosowanie się do nich nie wiąże nas żadną odpowiedzialnością, nawet względem prawa patentowego czy licencji. Obowiązkiem użytkownika jest upewnić się co do przydatności produktu dla konkretnego zastosowania.



PRZED UŻYCIEM ZAPOZNAJ SIĘ Z KARTĄ CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU