



000104-01 purOUT! 1L

Cena brutto	276,75 zł
Cena netto	225,00 zł
Czas wysyłki	od 24 do 72 godzin
Numer katalogowy	000104-01
Kod EAN	5905523450040
Producent	PUmarket.pl

Opis produktu

000104-01 purOUT! 1L

Płyn do rozpuszczania przereagowanej, zaschniętej, starej pianki poliuretanowej (PUR), na zimno. Idealny do czyszczenia zabrudzonych powierzchni drewnianych i PCV, metali, szkła, głowic natryskowych, tekstyliów, samochodów i innych.

Opracowany z unikalnych związków chemicznych na bazie nanotechnologii ICP® (Intelligent Chemical Propertis)

Płyn do usuwania pianki poliuretanowej praktycznie z każdej powierzchni.

Produkt ten charakteryzuje się min:

- Niezwykle szybkim czasem reakcji (od 1 do 2 minut)
- Nie ma on odpowiedników lub porównywalnych produktów na rynku.
- Nie pozostawia żadnych szkód oraz skutków ubocznych

Absolutny **"MUST HAVE"** w branży izolacji natryskowych.

Wszędzie tam gdzie używa się pianki poliuretanowej zalecamy posiadanie płynu purOUT!

Często podczas wykonywania izolacji natryskowych (wewnętrznych czy to zewnętrznych) pojawia się problem z overspray-em. Wiatr, nieuwaga operatora lub brak odpowiednich zabezpieczeń, często pozostawiają po sobie skutki w postaci zastygłej pianki na oknach, dachówce czy powierzchniach zbyt blisko pozostawionych samochodów.

Dzięki purOUT! - możemy odetchnąć z ulgą, a potencjalne szkody naprawić za rozsądne pieniądze. Pamiętaj, że uśmiech na twarzy naszych klientów- BEZCENNY!!!

POLECAM!!!

Dane bezpieczeństwa

Niepalny

Produkt zawiera składniki mineralne, które mogą być szkodliwe dla skóry i oczu.

Nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i środowiska.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla DZIECI !!!

Środki ostrożności:

Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej (rękawiczki). W przypadku dostania się preparatu do oczu należy je przemyć wodą. W razie połknięcia płynu należy zgłosić się do lekarza.

Składowanie oraz przechowywanie:



KAGRO sp. z o.o. (pumarket.pl)

Teolin 18c
92-701 Łódź
info@pumarket.pl
www.pumarket.pl

Przechowywać w zamkniętym opakowaniu.
W chłodnym miejscu, w temperaturze +5C do +25C
Okres przechowywania: 12 miesięcy od daty produkcji
CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI !!!