

TEDGAR™

PL57-320 Polanica Zdrój

www.tedgar.pl
www.tedgar.eu
Tel.+48/794311829



TED-ISO™/Out

Cleaning&Care



Profesjonalny preparat czyszczący o bardzo wysokiej skuteczności. Formuła chemiczna oparta na nowoczesnej technologii ICP® *Intelligent chemical properties*. Czyści **ISOCYANATY (utwardzacze)** pianki Poliuretanowej. Idealnie nadaje się do czyszczenia wszystkich rodzajów pistoletów, agregatów, maszyn produkcyjnych, ubrania robocze, itd.

O szybkim działaniu bez ingerencji w strukturę powierzchni.

Ma zastosowanie we wszystkich gałęziach gospodarki:

- przemyśle, produkcji, handlu, budownictwie.

Zalety :

- >Przyjazny dla ludzi i otoczenia
- >Szybki czas reakcji
- >Nie pozostawia żadnych śladów
- >Nie niszczy powierzchni

Skutki uboczne:

Nie pozostawia żadnych skutków ubocznych w postaci uszkodzeń mechanicznych i chemicznych struktury czyszczonej. Zachować szczególną ostrożność na powierzchniach lakierowanych lub malowanych.

ICP®-Intelligent chemical properties jest rozwinięciem definicji Nanotechnologii. Dzięki takiej formule TEDGAR czyści szczególnie nie naruszając struktury, właściwości i kolorów powierzchni czyszczonej. Nawet szczególnie delikatne i często czyszczone powierzchnie zachowują swoje naturalne właściwości oraz kolory.

Sposób użycia

Po spryskaniu preparatem należy odczekać 5-15 minut w zależności od grubości powłoki, przetrzeć szmatką lub szczoteczką z twardym włosiem. Jeżeli zabrudzenie nie ustąpi należy czynność powtórzyć. Zanurzenie w płynie poprawia skuteczność procesu czyszczenia. Warstwę błyszczącą (szklaną) należy przetrzeć papierem ściernym (pozwola to wchłonąć szybciej preparat). . **Przeciwwskazania: powierzchnie z domieszką poliuretanu. PRZED UŻYCIEM ZAWSZE WYKONAĆ PRÓBE NA NIEWIDOCZNYM MIEJSCU. Zalecane jest wykonanie próby palczką z nasączonym wacikiem.**

Zastosowanie :

- >Producenci elementów lub części z pianki poliuretanowej
- >Producenci piany PUR
- >Producenci drzwi i okien
- >Firmy montażowe
- >Firmy zajmujące się ocieplaniem (za pomocą poliuretanu)
- >Przemysł samochodowy podwykonawcy(krzesła, uchwyty, tapicerki itd.)
- >Producenci zabawek
- >Przemysł stoczniowy(uszczelnianie elementów etc).

Dane Bezpieczeństwa:

- > Palny
- > 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:

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

Zastosowanie mają przepisy OWS TEDGAR z dnia 18.10.2013. Dane techniczne ustalone zostały w warunkach laboratoryjnych. Dane te powinny być traktowane jedynie jako informacje ogólne. Produkt stosowany niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niezgodnie z instrukcją nie spełni swojego przeznaczenia. W przypadkach niezgodnego z przeznaczeniem lub zaleceniem działania, producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki wywołane wadliwym zastosowaniem płynu. **Działanie lub przechowywanie niezgodnie z zaleceniami producenta, wyłącza roszczenia z tytułu gwarancji i rękojmi.**

ICP®-Intelligent chemical properties jest rozwinięciem definicji Nanotechnologii. Dzięki takiej formule TEDGAR czyści szczególnie nie naruszając struktury, właściwości i kolorów powierzchni czyszczonej. Nawet szczególnie delikatne i często czyszczone powierzchnie zachowują swoje naturalne właściwości oraz kolory.