

TEDGAR™

PL57-329 Polanica Zdroj

[www.tedgar.eu](http://www.tedgar.eu)  
[www.tedgar.pl](http://www.tedgar.pl)  
Tel.+48/794311829



## TED-FOLIE-OUT™

Cleaning&Care



### Szczegóły produktu :

Preparat **TED-FOLIE™** usuwa zaschniętą i zapieczoną folię na ramach okiennych lub karoseriach samochodów. Profesjonalny preparat czyszczący o bardzo wysokiej skuteczności. Formuła chemiczna oparta na nieagresywnych substancjach czynnych **ICP® Intelligent chemical properties**.

### Zalety :

- >Przyjazny dla ludzi i otoczenia
- >Niezwykle szybki czas reakcji
- >Nie pozostawia żadnych śladów
- >Nie niszczy powierzchni czyszczonej

Szybki czas reakcji (do 2 minut).

### Skutki uboczne:

Nie pozostawia żadnych skutków ubocznych w postaci odbarwień, uszkodzeń mechanicznych i chemicznych struktury czyszczonej. **PRZED UŻYCIEM ZAWSZE WYKONAĆ PRÓBE NA NIEWIDOCZNYM MIEJSCU. Zalecane jest wykonanie próby pałeczką z nasączonym wacikiem.**

*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 ok. 2 minut, przetrzeć szmatką lub miękką szczotką. Jeżeli zabrudzenie nie ustąpi należy czynność powtórzyć (lub przetrzeć za pomocą szczotki z twardym włosiem). Przed użyciem preparatu należy dokonać próby w niewidocznym miejscu! **Nie wcierać preparatu w powierzchnie czyszczone!**

**Zastosowanie:**

- Nieograniczone zastosowanie dla profesjonalnych firm czyszczących
- Dealerzy samochodów
- Firmy montażowe okien
- Firmy budowlane

**Skutki uboczne:**

Nie pozostawia żadnych skutków ubocznych w postaci odbarwień, uszkodzeń mechanicznych i chemicznych struktury czyszczonej.

**Dane Bezpieczeństwa:**

- > 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: 12 miesięcy 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.*