



TED-GUM™

Cleaning&Care

CZYŚCI	■ GUMĘ	■ DO ŻUCIA	■ USUWA	■ GUMĘ	■ DO ŻUCIA
--------	--------	------------	---------	--------	------------

ZASTOSOWANIE

Profesjonalny preparat gotowy do użycia w postaci płynu. Usuwa resztki świeżej i starej gumy do żucia, ze wszystkich powierzchni porowatych i gładkich: (podłogi ceramicznych, marmurowych, epoksydowych, betonowych, drewnianych, kamiennych, bawełnianych, skóry, włosów itp.).

SPOSÓB UŻYCIA:

Spryskać zanieczyszczenia preparatem, odczekać około 2 min i usunąć za pomocą szczotki, gąbki lub szmatki - w zależności od powierzchni. W przypadku bardzo poważnego zabrudzenia (powierzchnie zabezpieczone lub zaschnięte) czynność powtórzyć lub wydłużyć czas działania preparatu. Prawidłowo użyty preparat nie pozostawia śladów, odbarwień oraz innych skutków ubocznych.

Producent: TEDGAR
 PL 58-230 Niemcza,
 tel. +48/ 794 311 829
www.tedgar.net
www.tedgar.eu
www.info.tedgar.eu
 Patented - CP Cooperation U.S.A
 Made in EU

Profesjonalny zmywacz do usuwania GUMY DO ŻUCIA

POJEMNOŚĆ 400 ml

TED-GUM
 Profesjonalny preparat czyszczący do usuwania gumy do żucia

Srodki bezpieczeństwa

Składniki: anionowe środki powierzchniowo-czynne, niejonowe środki powierzchniowo-czynne, kompozycja zapachowa, woda.

Nie używać przed zapoznaniem i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa. Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej (okulary). W przypadku dostania się do oczu: obficie płukać wodą przez kilka minut. Successki: kontaktowne przepłukać wodą. W razie pokłucia płynu zgłosić się do lekarza.

PRODUKT NIESZKODLIWY DLA ŚRODOWISKA NATURALEGO
CHŁODNIE! PRZED UŻYCIEM!
 Okres trwałości 12 miesięcy.
 Przechowywać w zamkniętym opakowaniu, w chłodnym miejscu, w temperaturze +5°C do +25°C.

DATA PRODUKCJI

Charakterystyka produktu : TED-GUM™ (HS10DP)

Profesjonalny preparat do usuwania gumy do żucia praktycznie ze wszystkich powierzchni: z dywanu, tapicerki, drewna, kamienia, włosów, ubrań, skóry itd. o niezwykle wysokiej skuteczności. Formuła chemiczna oparta na nieagresywnych substancjach czynnych ICP® *Intelligent chemical properties*. Nie powoduje skutków ubocznych tj. odbarwienia i uszkodzenia struktury powierzchni czyszczonej.

- Przyjazny dla ludzi i otoczenia.
- Bardzo wysoka skuteczność (aromatyczny zapach)

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

Zalety:

Szybki czas reakcji (do 2 minut).

Skutki uboczne: brak

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.**

Sposób użycia :

Po spryskaniu preparatem należy odczekać ok. 2 minut, przetrzeć za pomocą szczoteczki z twardym włosiem. Jeżeli zabrudzenie nie ustąpi należy czynność powtórzyć (przetrzeć za pomocą szczotki z twardym włosiem).

Zastosowanie oraz dystrybucja:**➤ Nieograniczone zastosowanie w profesjonalnych firmach czyszczących:**

- >Place i miejsca użytku publicznego:szkoly, szpitale, urzędy
- >Obiekty handlowe
- >Obiekty biurowe
- >Kina / Teatry
- >Koleje, wagony, samoloty.
- >Środki komunikacji publicznej, Taxi.
- >Hotele
 - **Stacje benzynowe**
 - **Hurtownie**
 - **Markety**

Dane Bezpieczeństwa:

- > Produkt Palny
- > Produkt zawiera składniki mineralne, które mogą być szkodliwe dla oczu.
- > Nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i środowiska.
- > Przechowywać w miejscu niedostępnym dla **DZIECI !!!**

Środki ostrożności :

W przypadku dostania się preparatu do oczu należy je przemyć wodą. W razie połknięcia płynu należy zgłosić się do lekarza.

Przechowywanie :

- >Przechowywać w temperaturze powyżej 5% - 25°C
 - >Okres przechowywania: 12 miesięcy od daty produkcji
- 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 zabrudzenia nie naruszając struktury, właściwości i kolorów powierzchni czyszczonej. Nawet szczególnie delikatne powierzchnie zachowują swoje naturalne właściwości oraz kolory.

TEDGAR™

PL58-230 Niemcza

www.tedgar.pl
www.tedgar.eu

Tel.+48/794311829

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