

TEDGAR™

www.tedgar.eu
www.tedgar.net

PL58-230 Niemcza
Tel.+48/794311829



TED-AVNICOL™ BAD

Cleaning&Care

BAD ■ ODKAMIENIACZ ■ BAD ■ ODKAMIENIACZ ■ BAD ■ ODKAMIENIACZ

ZASTOSOWANIE:
Profesjonalny preparat gotowy do użycia w postaci płynu. Usuwa osad, zacieki i plamy z kamiennej powierzchni porowatych i gładkich: (podłogi ceramiczne, metalowe, aluminium epoksydowe, itp.). Kuchnie, łazienki, WC.

SPOSÓB UŻYCIA:
Spryskaj zanieczyszczenia preparatem, odczekaj około 1 do 2 min i spłukaj wodą lub usunąć za pomocą szczotki, gąbki lub szmatki - w zależności od powierzchni. W przypadku bardzo poważnego zabrudzenia (powierzchnie zaschnięte) czynność powtórz lub wydłuż czas działania preparatu. Prawidłowo użyty preparat nie pozostawia śladów, odbarwień oraz innych skutków ubocznych.

Producent: TEDGAR
PL 57-320 Polanica Zdrój,
tel. +48/794 311 829
www.tedgar.pl
www.tedgar.eu
www.tedgar.net
Patented - CP Cooperation U.S.A
Made in EU

TED-AVNICOL
Profesjonalny odkamieniacz
TED AVNICOL BAD



POJEMNOŚĆ 400ml

TED-AVNICOL
BAD
Profesjonalny odkamieniacz

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: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Soczewki kontaktowe przepłukać wodą. W razie połyknięcia płynu zgłosić się do lekarza.



PRODUKT NIESZKODLIWY DLA ŚRODOWISKA NATURALNEGO
Czas trwania: 12 miesięcy
Okres trwałości 12 miesięcy.
Przechowywać w zamkniętym opakowaniu, w chłodnym miejscu, w temperaturze +5°C do +25°C.

DATA PRODUKCJI

Profesjonalny, specjalistyczny odkamieniacz.

Profesjonalny preparat czyszczący o bardzo wysokiej skuteczności. Formuła chemiczna oparta na nowoczesnej technologii ICP® *Intelligent chemical properties*. O błyskawicznym działaniu bez ingerencji w strukturę powierzchni.

Szczegóły produktu:

Odkamieniacz - świetnie rozpuszcza kamień, tłuszcze organiczne i inne środki chemiczne do dezynfekcji (np. basenów) lub higieny (np. mydła), który osadza się z twardej wody, dostarczanej do naszych domów. Wytrącone minerały tworzą biały nalot widoczny na wszelkich elementach, które mają bezpośredni kontakt z wodą – na bateriach, umywalkach, płytkach, a także w toalecie i na obrzeżach wanny i brodzika. Aby się go pozbyć oferujemy sprawdzony od lat odkamieniacz.

Skutecznie rozpuszcza nawet gruby osad z kamienia, a przy tym jest niegroźny dla organizmu.

Chemiczne środki czyszczące często wymagają zachowania dużej ostrożności przy stosowaniu, przy użyciu TED-AVNICOL™ BAD -odkamieniacza nie ma takiej potrzeby!

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.

Zalety stosowania TED-AVNICOL™ - odkamieniacza

- Ekologiczny – nie powoduje zanieczyszczeń i nie zawiera toksyn
- Skuteczny – świetnie rozpuszcza kamień.
- Łagodny – nie szkodzi zdrowiu przy bezpośrednim kontakcie, nie wydziela trujących oparów.

Sposób użycia odkamieniacza TED-AVNICOL™ BAD

Armatura, elementy ceramiczne:

- - Przygotować roztwór z płynu z ciepłą wodą, proporcji 1-2 łyżeczki na 100 ml wody.
- - Roztworem nasączyć szmatkę i przecierać gładkie powierzchnie. Mocno zabrudzone elementy szorować przygotowanym płynem.

Wanna, umywalka:

- - Napełnić wannę lub umywalkę niewielką ilością ciepłej wody, wsypać 2-3 łyżeczki płynu.
- - Wyszorować powierzchnię i spłukać.

Toaleta, przetykanie rur:

- - W szklance ciepłej wody rozpuścić 2-3 łyżki płynu i zalać rury lub toaletę.
- - Odczekać kilka minut, dla lepszego efektu można wyszorować szczotką.
- - Spłukać wodą.

PH-: 2 - 10 g / Liter (DIN 19268)

Gęstość: 1,12 g/cm³ (DIN 51757)

Zalety :

- Zastosowane związki chemiczne eliminują niepożądane reakcje chemiczne z czyszczonymi powierzchniami, dlatego też kamień może być usuwany z bardzo delikatnych i kosztownych materiałów.
- Umożliwia zmycie zabrudzeń pochodzenia atmosferycznego;

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.

PL58-230 Niemcza
Tel.+48/794311829

- pozwala na zlikwidowanie kamienia nie naruszając danego podłoża;
- Używane środki są w pełni bezpieczne dla środowiska; wszystkie ścieki powstające w procesie usuwania kamienia nie wymagają utylizacji i mogą być odprowadzane bezpośrednio do kanalizacji.

Skutki uboczne:

Nie pozostawia żadnych skutków ubocznych w postaci odbarwień, uszkodzeń mechanicznych i chemicznych struktury czyszczonej. **PRZED UŻYCIEM ZAWSZE WYKONAĆ PRÓBE NA NIEWIDOCZNYM MIEJSCU.**

Sposób użycia

Po spryskaniu preparatem należy odczekać do ok. 1 minuty, przetrzeć szmatką lub szczoteczką z twardym włosiem. Jeżeli zabrudzenie nie ustąpi należy czynność powtórzyć .

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 :

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.