



topciment.com

# ECOCLEAN



## ECOCLEAN PRO

Ekologiczny środek czyszczący

**Ekologiczny środek czyszczący, zaprojektowany z wykorzystaniem składników biodegradowalnych i przyjaznych dla środowiska. Szczególnie polecany do usuwania trudnych i uporczywych zabrudzeń.**

**O wysokiej mocy usuwania brudu i właściwościach detergentnych, eliminuje nawet najbardziej uporczywe i wnikliwe zabrudzenia. Przeznaczony do profesjonalnego i przemysłowego użytku, w branży budowlanej oraz spożywczo-sanitarnej.**

### Właściwości

- Biodegradowalny.
- Wyjątkowo skuteczny w usuwaniu trudnych i uporczywych zabrudzeń.
- Detergent alkaliczny, o niskiej pianie, ale z niezwykle zdolnością do usuwania tłuszczu, osadzania i emulgowania.
- Usuwa niemal wszelkiego rodzaju plamy, takie jak sadza, tłuszcz, resztki jedzenia, biofilm, osady kamienia, olej, wino, krew, ślady opon, środki do form, substancje oddzielające, zanieczyszczenia itp.
- Do profesjonalnego i przemysłowego sprzętania podłóg, tarasów, posadzek z betonu, zbiorników, stref białych, warsztatów, maszyn i sprzętu odpornego na produkty alkaliczne (stal nierdzewna), itp.
- Zgodny z Rozporządzeniem (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004 r. w sprawie detergentów.

### Zastosowania i obszary zastosowań

ECOCLEAN PRO jest szczególnie polecany do czyszczenia podłogi odpornych na pH alkaliczne. Idealny do usuwania prawie każdego rodzaju zabrudzeń, o dużym zdolnością do penetracji, eliminujący osadzone plamy.

Szczególnie zalecany do czyszczenia mikrocementu i betonu nadrukowanego. Do użytku ogólnego, zarówno na ścianach, podłogach, sufitach, elewacjach, mieniu ruchomym i narzędziach pracy itp., a zwłaszcza na powierzchniach odpornych na środki czyszczące alkaliczne, takich jak naturalny kamień, płytki, ceramika, gres, zaprawy, beton, stal nierdzewna, niektóre tworzywa sztuczne i farby epoksydowe itp.

Efektywnie usuwa: tłuszcze, oleje, sadzę, szkody spowodowane pleśniami i innymi mikroorganizmami, biofilm, resztki jedzenia, zabrudzenia przemysłowe, zanieczyszczenie środowiska, nawet niektóre rodzaje powszechnych soli i kamienia, ślady opon, guma do żucia, itp.

Ze względu na swoje właściwości powierzchniowo czynne i rozpuszczalne, umożliwia głębokie czyszczenie i usuwanie tłuszczu, zwłaszcza z powierzchni porowatych. Bardzo polecany do czyszczenia i konserwacji w przemyśle spożywczym i sanitarnym, ponieważ dzięki swojemu działaniu sekwencyjnemu pozwala na usunięcie resztek biofilmu, jedzenia i wszelkich innych zabrudzeń, które mogą się gromadzić na obszarach roboczych, przyczyniając się do prawidłowego utrzymania i realizacji APPCC.

Można go stosować od czystego do rozcieńczonego 1:10 w wodzie, w zależności od rodzaju powierzchni i stopnia zabrudzenia do usunięcia. Im bardziej skoncentrowany, tym szybsze i skuteczniejsze działanie.

W przemyśle ogólnym, garażach, warsztatach, przemyśle spożywczym, budowlanym, parkingach, maszynach, pociągach, dużych powierzchniach, magazynach, strzechach, piwnicach, lotniskach, ośrodkach rekreacyjnych, barach i restauracjach, hotelach, kuchniach, szpitalach, itp. Po zastosowaniu, należy dokładnie spłukać powierzchnię, aby usunąć pozostałości produktu.

Dzięki niskiej pianotwórczości można go stosować w maszynach przemysłowych, takich jak maszyny do mycia podłóg.”

## Wydajność

Czysta wydajność wynosi około 166-250 mL/m<sup>2</sup> produktu; rozcieńczone 1:5 wodą 33-50 mL/m<sup>2</sup>; i rozcieńczone 1:10 wodą 16-25 mL/m<sup>2</sup>, w zależności od stopnia zabrudzenia, rodzaju podłoża i jego chłonności.

## Dane techniczne

- Kolor: żółty
- Wygląd: przezroczysta ciecz.
- Gęstość: 1,05 ±0,02 g/cm<sup>3</sup>
- pH: 11-13
- Rozcieńczalnik: woda

## Charakterystyka

- ECOCLEAN PRO to skoncentrowany, alkaliczny środek czyszczący na bazie alkoholu i specjalnych środków powierzchniowo czynnych, wolny od EDTA, chloru, fosforanów i amoniaku.
- Rozpuszczalny w wodzie.

## Aplikacja

W mikrocementach:

Może być stosowany od czystego do rozcieńczonego 1:10 w wodzie. Rozpylić produkt bezpośrednio na obrabianą powierzchnię, pozostawiając go na kilka sekund. Następnie przetrzeć szmatką i spłukać.

Ważne: przed użyciem ECOCLEAN PRO należy odczekać co najmniej dwa tygodnie po nałożeniu lakieru Topsealer.

Topsealer WT One Coat lub lakieru szybkoschnącego Topsealer WT Quick Dry, aby upewnić się, że utwardza się on prawidłowo i uniknąć uszkodzenia lakieru. aby zapewnić prawidłowe utwardzenie i uniknąć uszkodzenia powłoki.

Na betonie stemplowanym:

Aplikacja odbywa się w koncentracji i/lub rozcieńczeniu za pomocą pędzla z syntetycznym włosiem, rozpylacza, pistoletu natryskowego itp.

Pędzel z włosia syntetycznego, rozpylacz, gąbka lub za pomocą odpowiedniego sprzętu czyszczącego odpornego na roztwory alkaliczne.

odporny na roztwory alkaliczne. Może być stosowany od czystego do rozcieńczonego 1:10 w wodzie, w zależności od stopnia wrażliwości powierzchni i rodzaju materiału nośnego.

Zaleca się pocieranie czyszczonych obszarów szczotką, aby ułatwić działanie środka czyszczącego.

Działanie środka czyszczącego. Pozostawić na 5 do 15 minut, aby uzyskać głębokie czyszczenie.

Spłukać wodą przed wyschnięciem produktu i rozpuszczonego brudu, najlepiej pod ciśnieniem. Czyszczenie gorącą wodą może osłabić działanie ECOCLEAN PRO.

Pozostawić do wyschnięcia przed dalszymi zabiegami.

W przypadku prac konserwacyjnych produkt można rozcieńczyć w stosunku do 1:10. Na dużych powierzchniach należy przeprowadzić wstępne testy w niewidocznych miejscach, aby znaleźć odpowiednie rozcieńczenie dla każdej powierzchni i stopnia zabrudzenia, w celu określenia średniej wydajności.

#### Ogólne zastosowania:

Postępować zgodnie z powyższymi wskazówkami. W przemyśle spożywczym i sanitarnym stosować jako skoncentrowany detergent czyszczący. Rozcieńczyć w zależności od stopnia zabrudzenia. Pozostawić do przereagowania przed spłukaniem, najlepiej wodą pod ciśnieniem, jeśli to możliwe.

W przypadku wrażliwych powierzchni przeprowadzić wstępny test kompatybilności. Usuwa krew, mięso, białko, żywność, tłuszcz, a zwłaszcza pozostałości biofilmu, zapewniając dokładne czyszczenie. Produkt nie zawiera wybielaczy.

\*Uwaga: Chronić wrażliwe na działanie zasad powierzchnie i materiały z tworzyw sztucznych, np. aluminium, stal, stopy aluminium, tworzywami sztucznymi, np. aluminium, stalą ocynkowaną, niektórymi rodzajami farb lub lakierów (zwłaszcza z połyskiem) itp. Ponieważ powierzchnie te mogą być zabarwione lub naznaczone działaniem produktu.

Ponieważ powierzchnie te mogą być zabarwione lub naznaczone działaniem produktu. Długotrwały kontakt z farbami i lakierami może mieć działanie zdzierające.

#### Ostrzeżenia i środki ostrożności

Do czyszczenia i konserwacji powierzchni pomalowanych farbą EMOTTION zaleca się użycie neutralnych mydeł i detergentów lub naszego środka czyszczącego Ecoclean Basic rozcieńczonego 1:10 w wodzie, przy użyciu niezadzierających ścierek.

Produkt niepalny. W przypadku kontaktu ze skórą, umyć wodą i mydłem. Nigdy nie używać rozpuszczalników ani rozcieńczalników. Nie spożywać. W przypadku połknięcia nie prowokować wymiotów i natychmiast zasięgnąć pomocy medycznej.

Zaleca się przestrzeganie następujących środków ostrożności:

- Dobra wentylacja.
- Używanie maski z absorbentem chemicznym.
- Okulary ochronne, aby zapobiec zachłapaniom.
- Rękawice gumowe.

Puste opakowania powinny być usuwane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Aby zapobiec wyschnięciu lub zgęstnieniu produktu, po każdym użyciu należy szczelnie zamknąć pokrywę. Trzymać z dala od dzieci.

#### Prezentacja

Jest dostępny w pojemnikach o pojemności 1 i 5 litrów.

#### Czyszczenie narzędzi

Narzędzia należy myć wodą natychmiast po użyciu, pozostawiając produkt do wyschnięcia.

#### Warunki przechowywania

Produkt powinien być przechowywany w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, chroniony przed warunkami atmosferycznymi, w temperaturze od 10°C do 30°C, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego. Czas użytkowania wynosi 1 rok od daty produkcji, pod warunkiem właściwego przechowywania.



topciment.com

Produkt nie powinien być stosowany do celów innych niż te, które są określone, bez wcześniejszych pisemnych instrukcji dotyczących jego użycia. Zawsze odpowiedzialność za podjęcie odpowiednich środków w celu spełnienia wymagań ustanowionych przez przepisy leży po stronie użytkownika. Karty charakterystyki produktu są dostępne dla profesjonalistów.

Ostatnia edycja: styczeń 2024 roku.