

# CLEANFORCE

Uniwersalny koncentrat do mycia i czyszczenia



## GŁÓWNE ZALETY

- Skutecznie usuwa zabrudzenia i odtłuszcza powierzchnię
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków
- Do stosowania w myjkach wysokociśnieniowych oraz do ręcznego mycia powierzchni
- Wysoce wydajny środek w postaci koncentratu
- Bezpieczny w stosowaniu preparat na bazie wody, który ulega biodegradacji

## ZASTOSOWANIE

Preparat do mycia i odtłuszczenia wszelkich podłoży budowlanych (za wyjątkiem szkła) występujących na elewacji i na ścianach, sufitach oraz podłogach wewnątrz budynków. Może być stosowany w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej, placówkach oświatowych oraz w zakładach przemysłu spożywczego (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością). Szczególnie zalecany przed ich dalszą renowacją farbami lub tynkami Farby KABE. Skutecznie usuwa zabrudzenia organiczne takie jak plamy nikotynowe i tłuste oraz pozostałości alkaliczne. Stosowany w myjkach wysokociśnieniowych i w innych profesjonalnych urządzeniach myjących (tj.: zamiatarkach, odkurzaczach) oraz do ręcznego mycia i czyszczenia powierzchni. Przeznaczony do stosowania na podłoża mineralne oraz na podłoża pokryte dobrze związaną powłoką lub wyprawą na bazie tworzyw sztucznych.

## DANE TECHNICZNE

**Wygląd:** niebieski płyn

**Postać:** ciekle

**pH koncentratu:** ok. 12÷13

**Rozcieńczanie:** czystą wodą (pitną);

**Gęstość:** ok. 1,0 g/dm<sup>3</sup>;

**Średnie zużycie:** ok. 0,08÷0,15 l/m<sup>2</sup> w zależności od chłonności i chropowatości podłoża, sposobu aplikacji i stopnia rozcieńczenia koncentratu.

**Okres przydatności do stosowania:** 18 m-cy od daty produkcji podanej na opakowaniu wyrobu.

**Warunki przechowywania:** przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem.

## SPOSÓB UŻYCIA

**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:** Podłoże musi być nośne i suche. **Uwaga:** Wszelkie podłoża wrażliwe na alkalia należy przed zastosowaniem preparatu odpowiednio zabezpieczyć. Nigdy nie stosować preparatu na szkło. Miejsca porostu grzybów: oczyścić mechanicznie, zmyć wodą i odkazić preparatem **ALGIZID**. Warstwy niezwiązane z podłożem (jak np.: odspojone tynki lub złuszczone powłoki malarskie): usunąć.

**ROZCIEŃCZENIE PREPARATU:** Przy normalnym zastosowaniu rozcieńczyć koncentrat z wodą w stosunku od 1:4 do 1:200 w zależności od stopnia zabrudzenia. Przy zastosowaniu w zamiatarkach lub odkurzaczach przemysłowych stosować dodatek 1÷2% koncentratu. Należy pamiętać, o każdorazowej próbie mycia celem wprowadzenia ewentualnych korekt stężenia preparatu.

**TEMPERATURA STOSOWANIA (powietrza i podłoża):** od +5°C do +25°C. Unikać pracy przy wysokiej wilgotności powietrza.

**ZASTOSOWANIE:** Czystszą powierzchnię spryskać uprzednio rozcieńczonym preparatem, pozostawić na chwilę (od 10 do 15 minut) aby preparat zadziałał (ewentualnie wspomóc mechanicznie proces mycia przez szcietkowanie lub wycieranie), na zakończenie zmyć całą powierzchnię czystą wodą. Następne warstwy wykończeniowe można nakładać po całkowitym wyschnięciu mytej powierzchni.

**WSKAZÓWKI WYKONAWCZE:** W przypadku użycia myjek ciśnieniowych z zasobnikami preparat należy wlać do pojemnika, a jego dozowanie regulować zgodnie z instrukcją użytkownika urządzenia, ale w sposób umożliwiający uzyskanie odpowiedniego stężenia. **Uwaga:** W przypadku podłoży wrażliwych zaleca się przeprowadzenie próby na niewidocznych częściach powierzchni

Zawarte w preparacie **CLEANFORCE** środki powierzchniowo czynne oraz substancje wspomagające ulegają biodegradacji w 96% w okresie 14 dni.