

Nazwa handlowa:**EILFIX ZEMENT-EX**

Proszek do usuwania zabrudzeń pobudowlanych oraz usuwania nalotów z kamienia wodnego w pomieszczeniach sanitarnych

Symbol katalogowy:

422 (dostępne opakowania 422/1 – 1kg)

Zastosowanie produktu:

Usuwa zabrudzenia powstałe po spoinowaniu płytek, tynkowaniu oraz innych pracach murarskich. Może być stosowany do usuwania nalotów z kamienia wodnego w łazienkach oraz pomieszczeniach sanitarnych na wszystkich ceramicznych powierzchniach zmywalnych.

Cechy:

Nie stawać do armatury oraz powierzchni wrażliwych na działanie kwasów (np: marmur, emalia, cynk, chrom, nikiel)

(dwie metody):

- 1) Roztwór roboczy od ok 1:10 do 1:20 rozprowadzić na czyszczonej powierzchni.
- 2) Zabrudzone powierzchnie posypać proszkiem i spryskać rozpylonym strumieniem wody.

Dozowanie:

Następnie pozostawić do zadziałania, nie dopuszczając do wyschnięcia mieszaniny. Sflukać dokładnie wodą. W przypadku mocnych i uporczywych zabrudzeń, cykl czyszczenia można powtórzyć.

Wskazówki: Unikać kontaktu proszku oraz jego roztworu z fugami. Jeżeli nie ma do tego możliwości, przed użyciem proszku lub roztworu, fugi należy mocno namoczyć czystą wodą.

Przechowywanie:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w miejscu zabezpieczonym przed mrozem. W przypadku odpowiedniego przechowywania produktu, termin przydatności wynosi co najmniej 2 lata. Chronić przed dostępem dzieci oraz osób postronnych.

Transport i gospodarka odpadami:

Zgodnie z pkt. 13 i 14 Karty Charakterystyki.

Uwagi o bezpieczeństwie:

Działa drażniąco na oczy i skórę. Działa szkodliwie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Chronić przed dziećmi. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody z mydłem. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Informacje ekologiczne:

Zastosowane w produkcie środki powierzchniowo czynne spełniają wymagania biodegradowalności zgodnie z rozporządzeniem WE 648/2004.

Właściwości fizyko-chemiczne:

kolor:	biały
stan skupienia:	proszek
zapach:	bezwonny
wartość pH (roztwór):	ok 1,2
gęstość:	b.d.

Inne informacje:

Produkt wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.

Zastrzeżenia prawne:

Polskojęzyczne informacje w tym dokumencie opracowane zostały w oparciu o materiały producenta oraz aktualny stan wiedzy. Firmy BECKER-CHEMIE GmbH oraz PETMAR-ŁAGOWSKA Sp.J. nie ponoszą odpowiedzialności za dokładność, kompletność oraz aktualność informacji podanych w tym dokumencie. Informacje tu przedstawione mają jedynie na celu umożliwienie użytkownikom poznanie asortymentu towarów sprzedawanych przez firmę PETMAR-ŁAGOWSKA Sp.J.