

Nr kat.

718



Koncentrat czyszczący z resztek cementu



Specjalny preparat czyszczący, samoczynnie działający, zawierający kwasy, do usuwania nalotów cementowych i wapiennych, wykwitów, resztek cementu i zapraw z okładzin z płytek ceramicznych, płyt klinkierowych, ceglanych i glinianych, płyt Cotto, kamienia naturalnego, betonu itp.

- Działa szybko i samoczynnie
- Szczególnie wskazany do pierwszego czyszczenia nowo ułożonych okładzin ściennych i podłogowych
- Nie zawiera kwasu solnego
- W pomieszczeniach i na zewnątrz

Zastosowanie

Do usuwania nieorganicznych zanieczyszczeń, jak pozostałości nalotów cementowych, osadów wapiennych, rdzy, zafuszczeń, resztek mydła, powszechnie występujących (nieorganicznych) zabrudzeń i osadów oraz różnego rodzaju wykwitów ze wszystkich, niewrażliwych na działanie kwasów okładzin, jak płytki ceramiczne, płyty klinkierowe, ceglane i gliniane, płyty Cotto, beton elewacyjny, a także z kamieni naturalnych (granitów lub nieobrobionych wapieni), wielu tworzyw sztucznych oraz chromu, stali szlachetnej itp.

Koncentrat Sopro ZE 718 stosuje się przede wszystkim do czyszczenia typowych zabrudzeń budowlanych w pomieszczeniach (preparat do stosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz).

Kolor

Jasnozielony

Gęstość

Ok. 1,1 g/cm³

Składniki

Poniżej 5% niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, substancje zapachowe

Wartość pH

< 2

Temperatura stosowania

Od + 5°C do maks.+ 25°C

Zużycie

10-15 m²/l w zależności od intensywności zabrudzenia

Składowanie

W zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w chłodnym i suchym miejscu, 5 lat od daty produkcji.

Opakowania

Butelka 1 l (4 szt. w kartonie)

Właściwości

Preparat:

- działa samoczynnie
- zawierający kwasy specjalny środek czyszczący
- szczególnie do pierwszego czyszczenia nowo ułożonych okładzin oraz istniejących, mocno zabrudzonych powierzchni
- szczególnie do zastosowań w pomieszczeniach

Jakość	Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.
Sposób użycia	Koncentrat Sopro ZE 718, w zależności od stopnia zabrudzenia, rozcieńczyć wodą w proporcji do maks. 1:10 i nanieść na zwilżoną czyszczoną powierzchnię. Rozprowadzić i poddać działaniu preparatu przez kilka minut, ewentualnie wyszorować szczotką. Zmyć dużą ilością czystej wody. Przy silnym zabrudzeniu preparat Sopro ZE 718 zastosować w postaci koncentratu lub mniej rozcieńczony.
Uwaga	Nie stosować na powierzchni wrażliwe na działanie kwasów, jak dekory, polerowane i szlifowane marmur, płyty betonowe, emalia, aluminium, miedź, cynk, elementy ocynkowane, brązowana armatura itd. Należy zachować ostrożność w przypadku tworzyw sztucznych jak nylon, poliamid itp. W razie wątpliwości co do przydatności preparatu, przeprowadzić próbę w mało widocznym miejscu. Przed czyszczeniem należy zeskrobać pozostałości zapraw, ewentualnie usunąć je mechanicznie. Nie stosować na silnie nagrzewane powierzchnie.
Składowanie odpadów	Środki powierzchniowo-czynne rozkładają się biologicznie zgodnie z opisem w dyrektywach UE. Preparat w postaci bardzo rozcieńczonej wolno wylewać do kanalizacji. Opakowania wykonane są z polietylenu (PE), tolerowanego przez środowisko naturalne i nadają się do recyklingu. Całkowicie opróżnione opakowania należy przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów.
Wskazówki BHP	Oznakowanie zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 1272/2008 (CLP) GHS05 Symbol: Niebezpieczeństwo Zawiera: Kwas fosforowy V (kwas ortofosforowy). Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: H290 Może powodować korozję metali. H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Zwroty wskazujące środki ostrożności: P102 Chronić przed dziećmi. P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku. P280 Stosować rękawice ochronne /odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P301+P330+P331 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P405 Przechowywać pod zamknięciem. Polecenia specjalne: brak. Specjalne postanowienia zgodne z Załącznikiem XVII Rozporządzenia REACH i kolejnymi nowelizacjami: produkt przeznaczony wyłącznie do użytku zawodowego.