

KARTA TECHNICZNA (KT)

ZMYWACZ OSADÓW 1007

Środek do usuwania osadu cementowego i wapiennego.



Obszar zastosowań

Środek przeznaczony do nieagresywnego usuwania różnego rodzaju osadów cementowych i wapiennych. Do zmywania brudu i plam powstałych z minerałów zawartych w wodzie, rdzy itp. Do czyszczenia płytek ceramicznych glazurowanych i innych, cegieł klinkierowych, elementów chromowych, elementów z metali szlachetnych, tworzyw sztucznych oraz powierzchni lakierowanych. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Właściwości

- Ekologiczny
- Łatwy w stosowaniu
- Skoncentrowany
- Usuwa wykwity solne

Sposób użycia



Parametry techniczne

| | |
|--------------------|--|
| Numer artykułu | 1409 |
| Opakowanie | |
| Ilość w opakowaniu | 1 L/szt. |
| Ilość na palecie | 12 Szt./karton |
| Kolor | Bezbarwny |
| Zużycie | ok. 0,1 L/m ² |
| Gęstość | ok. 1,05 g/cm ³ 1,05 g/cm ³ |
| Wartość pH | 1,5 |

Skład

- Tensydy organiczne
- Wodny roztwór kwasu cytrynowego

ZMYWACZ OSADÓW 1007

Środek do usuwania osadu cementowego i wapiennego.

Warunki wykonywania prac

Stosować w temperaturach powyżej 0 °C

Sposób użycia

Wszystkie czyszczone powierzchnie należy uprzednio zwilżyć wodą. W zależności od stopnia zabrudzenia preparat należy rozcieńczyć wodą zgodnie ze wskazówkami. Preparat nanosić gąbką lub szczotką, Po czasie działania obficie słucać wodą. Silne zabrudzenia i trwałe naloty należy zmyć preparatem kilkakrotnie lub dodatkowo wspomóc proces mechanicznie przy pomocy szczotki.

Uwagi wykonawcze

Rozcieńczanie wodą: w przypadku resztek cementu: od 1:3 do 1:5 w przypadku resztek brudu lub kamienia wapiennego: od 1:5 do 1:10 w przypadku plam rdzy i wody: od 1:10 do 1:15 Niezbędny czas działania produktu na czyszczonej powierzchni wynosi od 2 do 6 minut.

Przechowywanie

Do 12 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych opakowaniach i temperaturze od +5 °C do +25 °C, w miejscu niedostępnym dla dzieci, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. Można przewozić dowolnymi środkami transportu, w temp. nie niższej niż +5 °C. Nie podlega przepisom ADR.

Wskazówki ogólne

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu

z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

Wszystkie dane techniczne podane w niniejszej karcie charakterystyki produktu zostały określone w warunkach laboratoryjnych.