

Deterg-A

Środek czyszczący, odkamieniający, katalizator soli o kwasowym pH



Skoncentrowany roztwór zbuforowanych kwasów, anionowych i niejonowych powierzchniowo czynnych środków o wysokiej biodegradowalności, przeznaczony do głębokiego czyszczenia podłoża z różnego rodzaju osadów (wapno, gips, wykwity wapienne i saletrowe). Stosować po rozcieńczeniu czystą wodą, według proporcji podanych w karcie technicznej. Produkt działa na minerały węglanowe, dlatego należy zwrócić szczególną uwagę na powierzchnie z marmuru, kamieni wapiennych, podłogi i kamienie szlifowane ołwieniem, przeprowadzając zapobiegawczo odpowiednią analizę. Chronić powierzchnie metalowe

KOD CELNY: 2806 1000

SKŁADNIKI: Jednoskładnikowy

POSTAĆ: Płyn

DOSTĘPNE KOLORY: Przezroczysty

OPAKOWANIA I POJEMNOŚĆ: Butelka 1 kg - Pojemnik 6 kg

ZASTOSOWANIE

Usuwanie i stabilizacja soli, usuwanie osadów wapiennych, gipsowych, saletry, mchów; głębokie czyszczenie fug i różnego rodzaju podłoża. Szczególnie przydatny jako środek czyszczący w zastosowaniach hydroizolacyjnych z Protech Balcony.

DOPUSZCZALNE TYPY PODŁOŻA

Tynk - Beton - Zaprawy cementowe, wapienne i mieszane - Cegła - Mur mieszany - Mur kamienny

SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczyć produkt wodą w zależności od rodzaju i rozmiarów wykwitów i/lub osadów solnych do usunięcia. Rozprowadzić roztwór spryskiwaczem lub szczotką, a nawet wylewając go bezpośrednio na usuwany osad. Pozostawić na kilka minut. Pianę powstałą w wyniku zaistniałej reakcji splotać dużą ilością wody. Deterg-A może być stosowany w różnych proporcjach rozcieńczenia: od czystego (nierozcieńczonego) produktu do jednej części produktu na 10 części wody. Przygotowując podłoża do hydroizolacji za pomocą Protech Balcony, należy rozcieńczyć produkt w stosunku 1:4, stosując 400 g/m² roztworu. W takim przypadku zużycie Deterg-A wynosi około 1 litra produktu do rozcieńczenia na każde 10 m² uszczelnianej powierzchni. Nie stosować do marmuru, terakoty, kamienia naturalnego, podłóg polerowanych ołwieniem i powierzchni ocynkowanych. Produkt żrący, zapoznać się z kartą bezpieczeństwa produktu. Podczas stosowania produktu stosować rękawice ochronne.

METODY APLIKACJI


Szczotka - Natrysk - Pędzel


CZYSZCZENIE PRZYRZĄDÓW


Woda





GLÓWNE PARAMETRY


 Okres przydatności do użycia: 12 miesięcy

 Wymieszać z wodą: 1:10 (max) _

 Podczas aplikacji produktu stosować rękawice ochronne

 Nie zawiera rozpuszczalników

 Produkt niepalny

 Podczas aplikacji produktu stosować okulary ochronne

PARAMETRY TECHNICZNE

pH 1

Biodegradowalny w 90 %

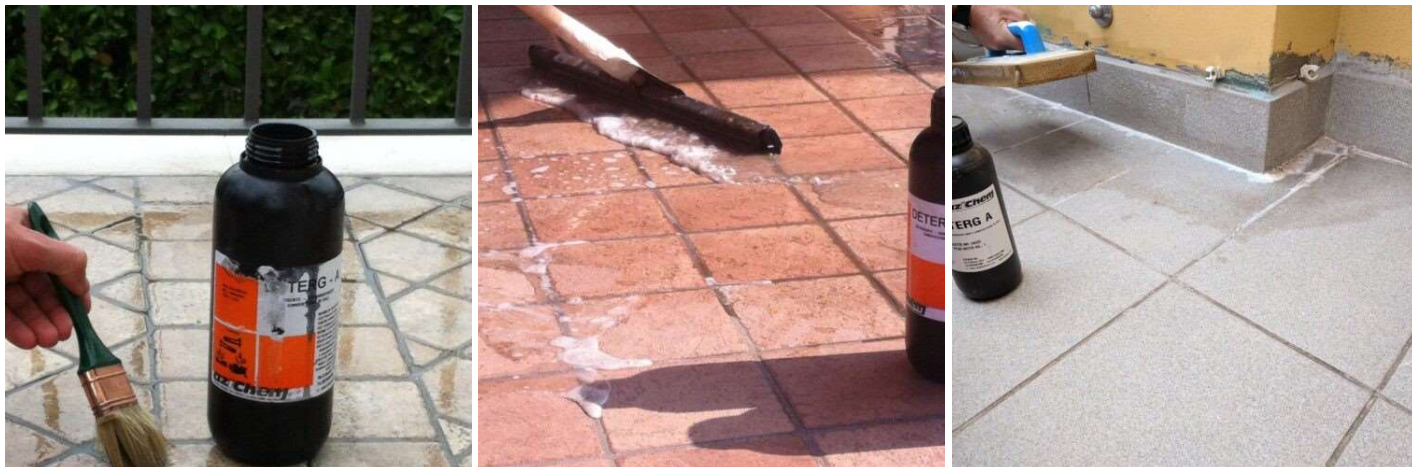
ZUŻYCIE

Od 0,10 do 1,00 kg rozcieńczonego Deterg-A na każdy metr kwadratowy powierzchni przeznaczonej do oczyszczenia, w zależności od rodzaju materiału i porowatości podłoża. Zalecane: 0,25 kg/m² powierzchni wyłożonej płytkami.

SKŁADOWANIE I PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w chłodnym, suchym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nieprawidłowe przechowywanie produktu może spowodować utratę właściwości reologicznych. Przechowywać produkt w temperaturze +5°C do +35°C.

GALERIA FOTOGRAFICZNA



SPECYFIKACJA PRODUKTU

Głębokie czyszczenie fug i płytek z osadów wapiennych, gipsowych, wykwitów solnych i pochodzenia organicznego, za pomocą pędzla lub szczotki, przy użyciu skoncentrowanego detergentu, takiego jak Deterg-A firmy Azichem Srl, opartego na zbuforowanych kwasach i powierzchniowo czynnych środkach anionowych. Rozcieńczyć produkt wodą, w zależności od rodzaju i rozmiarów usuwanych osadów, przestrzegając wskazówek podanych w karcie technicznej. Pozostawić roztwór na kilka minut a następnie spłukać dużą ilością wody pianę powstałą w wyniku zaistniałej reakcji. Zużycie orientacyjne: 100 g/m²

Parametry techniczne detergentu Deterg-A firmy Azichem Srl:

- Biodegradacja: 90%



Produkcja i dystrybucja **AZICHEM srl**
via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN),
Włochy Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Aktualizacja z **24.08.2021 r.**
Warunki sprzedaży oraz informacje prawne znajdują się na stronie
www.azichem.it/disclaimer

OSTRZEŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Ogólne informacje oraz wskazówki i sugestie w zakresie stosowania tego produktu, podane w niniejszej karcie technicznej, a także przekazane ustnie lub pisemnie, odpowiadają aktualnemu stanowi naszej wiedzy naukowej i praktycznej.

Zarówno dane techniczne jak i dane dotyczące wydajności są wynikiem testów laboratoryjnych, przeprowadzonych w kontrolowanym środowisku i jako takie mogą ulec zmianie w zależności od rzeczywistych warunków aplikacji i użytkowania.

Produkt do użytku profesjonalnego. Firma Azichem Srl nie ponosi odpowiedzialności za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu lub za skutki związane z wadami wynikającymi z czynników lub elementów niezwiązanych z jakością produktu, w tym z niewłaściwego przechowywania.

Przed użyciem produktu należy ocenić, czy nadaje się on do zamierzonego zastosowania, przyjmując na siebie wszelką wynikającą z tego faktu odpowiedzialność.

Parametry techniczne oraz parametry w zakresie wydajności, zawarte e niniejszej karcie technicznej są okresowo aktualizowane. W celu uzyskania bieżącego dostępu do aktualnej wersji prosimy o odwiedzenie strony: www.azichem.com. Data aktualizacji znajduje się w dolnym bocznym polu strony. Niniejsze wydanie analizuje i zastępuje wcześniejsze wersje karty technicznej.

Użytkownik zobowiązany jest zapoznać się z najnowszą wersją karty charakterystyki tego produktu, zawierającą dane chemiczne, fizyczne i toksykologiczne, zwroty wskazujące na zagrożenia, oraz inne informacje, które pozwolą na bezpieczne transportowanie, użytkowanie i utylizację produktu i jego opakowania. Więcej informacji na stronie: www.azichem.com.

Zabrania się usuwania produktu i/lub opakowań produkcie do środowiska.

