

Nr kat.
703

Sopro ZA 703



Koncentrat czyszczący wykwitwy i resztki cementu w obszarach zewnętrznych

Skoncentrowany, silnie działający, zawierający kwasy, specjalny preparat czyszczący do usuwania wykwitów, nalotów cementowych, wapiennych i pozostałości zapraw, uporczywych zabrudzeń, stwardniałych osadów ze wszystkich, odpornych na działanie kwasów powierzchni.



- Zawiera aktywne kwasy o bardzo silnym działaniu i specjalne, rozpuszczające dodatki
- Szczególnie mocne i szybkie działanie
- Na zewnątrz

Zastosowania

Do usuwania nalotów cementowych z nowo ułożonych okładzin oraz do czyszczenia zabrudzonych, użytkowanych powierzchni. Koncentrat Sopro ZA 703 może być stosowany na wszystkich odpornych na działanie kwasów powierzchniach, jak płytki i płyty ceramiczne, mozaika, okładziny i cegły klinkierowe, płyty Cotto, płyty z kamieni naturalnych i syntetycznych itp.

Preparat zalecany do stosowania na zewnątrz z powodu silnego zapachu.

W pomieszczeniach zalecamy stosowanie preparatu Sopro ZE 718.

Kolor

Jasnożółty

Gęstość

Ok. 1,1 g/cm³

Składniki

Kwasy, < 5% niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, substancje pomocnicze

Wartość pH

< 2

Temperatura stosowania

Od +5°C do maks. +30°C

Zużycie

5-15 m² / litr

Składowanie

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

Opakowania

Butelka 1 l (4 szt. w kartonie), kanister 5 l

Właściwości

Dzięki zawartości aktywnych kwasów natychmiast rozpuszcza i szybko usuwa zabrudzenia.

Preparat :

- usuwa uporczywe zabrudzenia
- do stosowania w obszarach zewnętrznych

Jakość

Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.

Sposób użycia

Czyszczoną powierzchnię należy zwilżyć. Koncentrat Sopro ZA 703 rozcieńczyć wodą w proporcji 1:10 i przy pomocy szczotki nanieść na obrabianą powierzchnię, następnie ją wyszorować. Przy bardzo mocnych zabrudzeniach proces czyszczenia powtórzyć. Po zakończeniu pracy powierzchnię dokładnie spłukać wodą.

Uwagi

Beton i płyty betonowe mogą być czyszczone z użyciem preparatu Sopro ZA 703, jednak należy zwrócić uwagę na możliwość uszorstnienia ich powierzchni. Nie zalecane jest regularne stosowanie (czyścić tylko od czasu do czasu). Kamienie naturalne, zawierające związki żelaza, mogą ulec przebarwieniu na kolor żółto-brązowy, ponieważ kwasy zawarte w preparacie aktywują te związki.

Nie należy stosować na wrażliwe na działanie kwasów materiały, jak polerowany marmur lub szlifowane płyty betonowe, na określone płytki (dekory), aluminium, stal szlachetna, cynk itp. Powierzchnia materiałów wrażliwych na kwasy, również w postaci rozcieńczonej, już po ich krótkim działaniu może ulec uszkodzeniu, uszorstnieniu lub przebarwieniu. Przed zastosowaniem należy przeprowadzić próbę w mało widocznym miejscu.

Powstające opary mogą powodować korozję metali.

Należy również zwrócić uwagę na stężenie zastosowanego preparatu.

Składowanie odpadów

Preparat nie zawiera kwasu fluorowodorowego. Tylko w postaci bardzo rozcieńczonej może być wylewany do kanalizacji. Opakowania wytworzone są z tolerowanego przez środowisko polietylenu i nadają się do recyklingu. Opróżnione z pozostałości preparatu, czyste opakowania należy przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów.

Wskazówki BHP

Oznakowanie zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 1272/2008 (CLP)

GHS05, GHS07

Symbole: Niebezpieczeństwo

Zawiera: Izotridekanol etoksylogany. Alfa-izotricedylo-omega-hydroksy-poli(oksy1,2etanodiyli). Kwas mrówkowy. Chlorowodor

Wskazania zagrożeń: **H290** Może powodować korozję metali. **H314** Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. **H335** Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

Środki ostrożności: **P102** Chronić przed dziećmi. **P234** Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku.

P280 Stosować rękawice ochronne /odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. **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. **P310** Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ. **P332+P313** W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. **P405** Przechowywać pod zamknięciem.

Polecenia specjalne: brak. Specjalne postanowienia zgodne z Załącznikiem XVII Rozporządzenia REACH i kolejnymi nowelizacjami: brak

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i badaniach. Prezentowane informacje nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń z uwagi na brak wpływu na respektowanie wymogów dotyczących warunków pracy i sposób użycia produktu. W razie potrzeby prosimy o kontakt z naszym Działem Doradztwa Technicznego. Aktualna wersja karty technicznej oraz karty charakterystyki produktu, opracowanej zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006, znajduje się na www.sopro.pl.

Centrala
02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23/F
tel. 22 335 23 00
fax 22 335 23 09
e-mail: biuro@sopro.pl

Doradztwo techniczne
02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23/F
tel. 22 335 23 40
fax 22 335 23 49
e-mail: dzialdoradztwatechnicznego@sopro.pl

Północny Zachód
tel. 606 755 501 (Szczecin)
tel. 604 501 055 (Gdańsk)
tel. 606 766 335 (Gorzów Wlkp.)
tel. 600 811 446

Północny Wschód
tel. 660 724 393 (Białystok)
tel. 668 277 289 (Olsztyn)
tel. 606 987 057 (Płock)

Południowy Zachód
62-081 Przemierowo
Wysogotowo
ul. Batorowska 50
tel. 61 222 57 51
fax 61 222 57 50

Południe
30-415 Kraków
ul. Bonarka 21
tel. 12 267 74 41
fax 12 267 74 41

Centrum
02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23/F
tel. 22 335 23 22
fax 22 335 23 23