

Środek do pielęgnacji posadzek mineralnych

Opis

OBTEGO® C-200 jest środkiem do pielęgnacji o optymalnie dobranej kompozycji różnych komponentów czyszczących, środków impregnujących i wosków, przeznaczonym do zaimpregnowanych wcześniej posadzek.

Właściwości

OBTEGO® C-200 rozpuszcza i usuwa lekkie zabrudzenia i przeznaczony jest do pielęgnacji konserwującej. Produkt jest przeznaczony do stosowania ręcznego.

Dane techniczne:

Gęstość: 1 g/cm³ w 20°C Współczynnik pH: 9 – 10 w 20°C
 Wygląd: kolor biały Zapach: charakterystyczny
 Rozpuszczalność w wodzie: Całkowicie miesza się z wodą

Obszar zastosowania

Do zaimpregnowanych posadzek mineralnych, do pielęgnacji i utrzymania połysku. Odświeżenie ochronnego działania impregnującego.

Sposób stosowania

W zależności od przypadku zastosowania OBTEGO® C-200 stosuje się w postaci od nierozcieńczonej do rozcieńczonej wodą w proporcji 1:100. Produkt nanosić mopem do wycierania z mikrowłókien, a w razie potrzeby po wyschnięciu wypolerować powierzchnię. Polerowanie może odbywać się za pomocą polerki jednotarczowej lub szorowarki ssącej z odpowiednimi padami polerskimi lub szczotkami. Mocno zabrudzone lub bardzo zapyłone wykładziny podłogowe muszą być uprzednio wyczyszczone.

Wydajność

W zależności od rodzaju podłoża ok. 100 – 2000 m²/ liter.

Przechowywanie

Przechowywać w chłodnym miejscu w zamkniętym pojemniku. Okres przechowywania ok. 24 miesiące.

Ochrona środowiska

Związki powierzchniowo czynne zawarte w preparacie są w 98% biodegradowalne (wg metody testowania OECD). Klasa zagrożenia dla wód 1.

Usuwanie odpadów: Kod odpadów / oznaczenie odpadów zgodnie z EAK/AVV. 08 02 99 Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych powłok (w tym materiałów ceramicznych): inne nie wymienione odpady. Utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania można przekazać do recyklingu. Pojemnik wykonany jest z ekologicznego polietylenu (PE) nadającego się do recyklingu. Wypłukane opakowania można utylizować w systemach zbiórki surowców wtórnych.

Bezpieczeństwo

Składniki: modyfikowany alkohol polietoksylowany. Węglowodory alifatyczne <5%, niejonowe środki powierzchniowo czynne.

Rozporządzenie o substancjach niebezpiecznych: Oznaczenie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 [CLP]. Powoduje poważne podrażnienie oczu. Jeśli potrzebna jest porada lekarska, należy mieć pod ręką opakowanie lub etykietę. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci. Po użyciu ręce starannie umyć wodą. Nosić ochronę oczu / ochronę twarzy. W PRZYPADKU ZANIECZYSZCZENIA OCZU: przez kilka minut ostrożnie płukać oczy wodą. W miarę możliwości wyjąć soczewki kontaktowe. Dalej przemywać oczy. Przy utrzymującym się podrażnieniu: zasięgnąć porady lekarskiej/skorzystać z pomocy lekarskiej.

Oznakowanie transportowe:		
JO	Oznakowanie JO	Dokumenty przewozowe
a,b	nie dotyczy, gdyż nie jest to towar niebezpieczny	nie dotyczy, gdyż nie jest to towar niebezpieczny

Jednostki opakowaniowe (JO)

- a) Butelka 1 liter (12 szt. w kartonie)
- b) Kanister 10 litrów (pojedynczo)

Należy pamiętać, że informacje dotyczące środowiska i bezpieczeństwa odnoszą się do produktu w postaci dostarczonej (koncentrat).

Niniejsze informacje i porady mogą i powinny być traktowane jako niewiążące. Zastosowanie produktów należy dostosować do warunków lokalnych i obrabianych powierzchni. W przypadku braku doświadczenia ze stosowaniem i w razie wątpliwości produkt powinien być wcześniej wypróbowany w niewidocznym miejscu.