



Corridor® PUR Clean S 766

Ultraszczelający środek do czyszczenia podłóg z blokadą nieprzyjemnych zapachów



Zakres zastosowania

- Wodoodporne wykładziny podłogowe i podłogi trudne do zwilżenia
- Szczególnie nadaje się do elastycznych wykładzin z linoleum i PCW, które zostały pokryte PUR, winylowymi i dekoracyjnymi wykładzinami w postaci listew zatraskowych i klejących, a także do lakierowanego parkietu
- Może być również stosowany na wykładzinach PE i PP, jak również na jastrzychach z żywicy syntetycznej, epoksydowej z poliuretanem i bez poliuretanu
- Może być również stosowany na trudno zwilżalnych okładzinach z kamienia naturalnego i sztucznego

Właściwości produktu

- Silne działanie myjące
- Może być stosowany jako środek do mycia intensywnego do końcowego czyszczenia placu budowy
- Dezodoryzujący świeży zapach z aktywnym blokerem zapachów
- Wysoka zdolność wiązania brudu
- Czyszczenie bez smug
- Bardzo dobra kompatybilność materiałowa
- Skontrolowano zgodnie z FMPA DIN 18032/2 dla podłóg sportowych

Zastosowanie i dozowanie

- Zawsze używać zimnej wody.
- Zużycie: 0,01 - 0,37 ml / na m²



20 - 50 ml /
10 l Woda



50 - 100 ml /
10 l Woda



100 - 150 ml /
10 l Woda

- Przygotować świeży roztwór i użyć go najpóźniej w ciągu 24 godzin.

Wskazówka

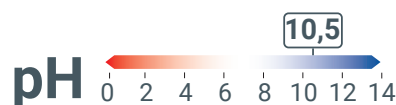
- Chronić przed mrozem.
- Bezpośrednia i pośrednia ekspozycja na światło może spowodować zmianę koloru produktu, ale nie ma to wpływu na jego jakość.
- Zmiany koloru lub różnice w kolorze produktu nie mają wpływu na jego jakość. Zdjęcie produktu może różnić się kolorem i kształtem od oryginału.
- **Bezpieczeństwo:** Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności można znaleźć w odpowiedniej karcie charakterystyki, która jest dostępna pod adresem www.buzil.pl.
- **Przechowywanie:** Zawsze trzymać pojemnik zamknięty. Przechowywać w temperaturze pokojowej w oryginalnym opakowaniu. Otwarte pojemniki należy zużyć w ciągu 9 miesięcy.
- **Ochrona środowiska:** Wprowadzić całkowicie puste pojemniki do systemu podwójnego. Szczegółowe informacje można znaleźć w części Informacje o środowisku.

Więcej informacji

- **Kolor produktu:** zielony
- Składniki zgodne z rozporządzeniem UE dotyczącym detergentów (Det-VO*): AQUA, SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE, ALCOHOL, SODIUM CARBONATE, ALCOHOLS ETHOXYLATED PROPOXYLATED, TRISODIUM DICARBOXYMETHYLALANINATE, SODIUM COCOATE, TRIDECETH-3, PARFUM, SODIUM BICARBONATE, MEK, COLORANT, LINALOOL, HEXYL CINNAMAL, CITRONELLOL
- **Kod GISBAU:** GU 70
- **Kod UFI:** RNA0-X0DT-P00N-U2CD

Jednostki sprzedaży

- S766-0001RA: 12 x 1 l butelka
- S766-0010RA: 1 x 10 l kanister



* Baza danych korelacji między nazwami INCI, nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS jest dostępna na stronie internetowej Pharmacos Komisji Europejskiej: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Uwaga: Dostępność produktów może być częściowo ograniczona. W celu potwierdzenia dostępności skontaktuj się z naszym biurom. Dane zawarte w informacjach o produktach bazują na naszych doświadczeniach oraz badaniach i odpowiadają naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Różnorodność warunków panujących w obiektach oraz cech materiałów uniemożliwia jednak uwzględnienie wszystkich przypadków. Dlatego w informacjach technicznych możemy podać jedynie ogólne wskazówki odnośnie stosowania produktu. Jakość pracy zależy zatem od fachowej oceny obiektu dokonanej przez użytkownika. W przypadkach spornych jest on zobowiązany sprawdzić działanie produktu firmy Buzil na ukrytym kawałku nawierzchni przeznaczonej do czyszczenia lub zasięgnąć porady odnośnie techniki zastosowania. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub niewłaściwie dane zawarte w naszych materiałach informacyjnych tylko w przypadku rażącej winy (działanie zamierzone lub rażące zaniedbanie); pozostałe roszczenia wynikające z rękojmi pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.