



VOLLPFLEGE

preparat czyszcząco-konserwujący do podłóg

do lakierowanych parkietów, lakierowanych podłóg korkowych, wykładzin elastycznych oraz wykładzin kamiennych wewnątrz pomieszczeń

Opis Produktu

Zastosowanie / Właściwości

Preparat LOBA Vollpflege służy do pielęgnacji i czyszczenia lakierowanych podłóg drewnianych, lakierowanych podłóg korkowych, wykładzin elastycznych oraz okładzin kamiennych wewnątrz pomieszczeń. Nie należy stosować do okładzin kamiennych emaliowanych i polerowanych.

Dane techniczne

UWAGA: CHRONIĆ PRZED PRZEMROŻENIEM

Opakowania:

Opakowania z tworzywa sztucznego o pojemnościach 1litr i 10 litrów.

Zastosowanie

Pierwsza konserwacja / konserwacja po gruntownym czyszczeniu

Na wolną od kurzu i zabrudzeń podłogę nanieść nierozcieńczony preparat przy pomocy narzędzia LOBA Łasiczka. Po 20 – 30 minutach schnięcia można użytkować podłogę. Przy porowatych powierzchniach należy ewentualnie nałożyć dodatkową warstwę. Przy nakładaniu kolejnej warstwy należy upewnić się, że pierwsza warstwa jest całkowicie wyschnięta.

Nie należy stosować preparatu w pomieszczeniach, w których używane są środki dezynfekujące (np. gabinety lekarskie), gdyż kontakt preparatu z tymi środkami może doprowadzić do przebarwień.

Czyszczenie bieżące:

Przy pomocy LOBA Neutralreiniger

Bieżąca pielęgnacja

Około 0,5 – 1 litra LOBA Vollpflege dolać do wiadra wody (ok. 10 litrów) i tak przygotowanym roztworem przemyć podłogę lekko wilgotną ścierką.

Czyszczenie gruntowne:

Preparatem LOBA Wachsentrferner. Wykładziny PCW można czyścić również preparatem LOBA Intensivgrundreiniger.

Czyszczenie narzędzi

Zabrudzoną ściereczkę, gąbkę lub „Łasiczkę” należy czyścić czystą wodą.

Składowanie:

W oryginalnie zamkniętych opakowaniach preparat może być składowany powyżej 12 miesięcy. Temperatura składowania i transportu: +5°C do +25°C.

Środki ostrożności

W razie spożycia preparat jest szkodliwy. Chronić przed dziećmi. W czasie pracy nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu. Pomieszczenia należy wietrzyć do zaniku zapachu.

Data aktualizacji: 12.11.2002