

KONCETRAT WISCH-FIX

Wysoce skuteczny, specjalistyczny koncentrat do czyszczenia i pielęgnacji z naturalnymi substancjami roślinnymi



8016
Bezbarwny



OPIS PRODUKTU

Osmo Wisch-Fix jest rozpuszczalnym w wodzie koncentratem do codziennej pielęgnacji - opracowanym specjalnie do czyszczenia i pielęgnacji podłóg olejowanych i pokrytych powłokami Osmo. Zawiera mydła na bazie naturalnych olejów roślinnych, dzięki czemu nie wysusza drewna. Przy regularnym stosowaniu powierzchnia staje się łatwa do utrzymania w czystości i delikatnie przeciwpoślizgowa. Rozpuszczalne w wodzie składniki nie pozostawiają na podłodze smug i ani warstwy osadu. Środek jest delikatny dla skóry, nie zawiera barwników ani dodatków zapachowych, jest wolny od rozpuszczalników i substancji lotnych, a więc jest w pełni bezpieczny do użytku domowego.

ZASTOSOWANIA

Idealny do czyszczenia i pielęgnacji podłóg drewnianych olejowanych i pokrytych powłokami Osmo. Zalecany również do mebli, drzwi, paneli ściennych i sufitowych.

SKŁADNIKI

Produkt na bazie naturalnych olejów roślinnych; mydła roślinne 5 -15 % (anionowe środki powierzchniowo czynne); <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne; komponenty pielęgnacyjne; dodatki uszlachetniające oraz środki konserwujące (metylochloroizotiazolinon, metyloizotiazolinon).

Szczegółowa deklaracja składu dostępna na żądanie.

DANE TECHNICZNE

Ciężar właściwy: 1,01-1,03 g/cm³

Zapach: słaby/łagodny, po wyschnięciu bezwonny

Wartość pH w 20°C: 10.9

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Aby usunąć kurz i luźne zanieczyszczenia, zalecamy oczyszczenie powierzchni mopem Opti z nakładką do kurzu, odkurzaczem lub miotłą.

METODY CZYSZCZENIA

Czyszczenie ręczne: Wisch-Fix doskonale nadaje się do czyszczenia mopem Osmo Opti Set (z nakładką do czyszczenia na mokro). Koncentrat dodać do wody. Podłogę przecierać wilgotnym (nie mokrym!) mopem. Przy regularnym używaniu powierzchnia stanie się bardziej odporna na ponowne zabrudzenia oraz pojawianie się oznak zużycia.

Czyszczenie maszynowe: Rozcieńczony Wisch-Fix rozprawać na podłodze używając rozpylacza. Przy pomocy maszyny polerskiej, np. Osmo FloorXcenter z białym padem, zruszyć brud z podłoża. Następnie natychmiast zetrzeć go lub zebrać za pomocą maszyny z padem z mikrofazy.

DOZOWANIE

1 nakrętka koncentratu na 1 litr wody. Przy bardziej zanieczyszczonych powierzchniach lub przy czyszczeniu maszynowym, dawkę koncentratu można zwiększyć aż do proporcji 1:1).

WSKAZÓWKI

Do usunięcia wyjątkowo uciążliwych plam lub okazjonalnego odświeżania podłóg olejowanych lub pokrytych powłokami Osmo, polecamy sprawdzony Środek do czyszczenia i pielęgnacji wosku na bazie naturalnych olejów i wosków (stosować nierozcieńczony, za pomocą mopa Opti z nakładką z mikrofazy). W celu całkowitej renowacji powłoki, zalecamy położenie warstwy Wosku Twardego Olejnego Osmo.

Do czyszczenia za pomocą maszyny FloorXcenter służą: Biały pad: do zruszania z podłoża zwykłych, domowych zabrudzeń.

Pierścień szczotkowy: zruszania z podłoża grubszych zabrudzeń, również z porów drewna

Czerwony pad: zruszania z podłoża szczególnie uciążliwych plam (idealny przed ponownym olejowaniem).

Po zruszenia zanieczyszczeń z podłoża, należy je dokładnie zebrać za pomocą pada z mikrofibry. Proces powtarzać, aż podłoga zostanie dokładnie oczyszczona.

Więcej informacji znajdą Państwo w Informacji o produkcji Maszyny FloorXcenter.

Przy silnej obróbce mechanicznej (np. maszyną z czerwonym padem) usunięte zostają również rozpuszczalne resztki olejów i wosków. Po wyschnięciu należy więc nanieść na podłogę jedną, ciekłą warstwę Wosku Twardego Olejnego Osmo.

UWAGA

Chronić przed dziećmi. W przypadku konieczności zasięgnięcia porady lekarza pokazać opakowanie lub etykietę.

UTYLIZACJA

Pozostałości produktu oraz całkowicie opróżnione opakowania należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi (kod odpadu 08 01 11). Do recyklingu należy oddawać wyłącznie opróżnione kanistry.

ODCIENIE BARW

8016 Bezbarwny

ROZMIARY

1,0L; 5,0L; 10L

Powyższe informacje przedstawiono zgodnie z najlepszą wiedzą, jednak bez jakichkolwiek gwarancji.

Wersja 06/15