



środek do czyszczenia cobotic higieniczny

Ekologiczny, wysoce skoncentrowany środek do codziennego czyszczenia podłóg, odpowiedni do wszystkich wodoodpornych twardych powierzchni podłogowych. Doskonale nadaje się również do podłóg sportowych oraz podłóg pokrytych powłoką ochronną (polimerową). Nie pozostawia śladów i pomaga zapewnić długotrwałą ochronę podłogi. Opracowany specjalnie w celu maksymalizacji skuteczności czyszczenia przy użyciu Co-botic.

lepsza

Dozowania pomagają zapobiegać przedawkowaniu, ograniczać marnotrawstwo i obniżać ogólne koszty sprzątania.

bezpieczniejszy

Produkt nieklasyfikowany i bezpieczny w użyciu bez środków ochrony indywidualnej. W przypadku gdy wytyczne bezpieczeństwa obowiązujące w danej branży lub zakładzie zalecają stosowanie środków ochrony indywidualnej, firma i-hygienic zaleca przestrzeganie tych zaleceń.

bardziej ekologiczne

Formuła pochodzenia roślinnego i opakowania na bazie surowców biologicznych zapewniają ujemny bilans emisji dwutlenku węgla.

szybszy

Środek do codziennego czyszczenia o zwiększonej wydajności, zapewniający szybkie i łatwe czyszczenie powierzchni.

środek czyszczący

Zapewnia równomierne, bezsmugowe codzienne czyszczenie wszystkich twardych, wodoodpornych podłóg, w tym powierzchni sportowych i powlekanych

środek do czyszczenia cobotic higieniczny

Instrukcja obsługi

Najpierw napełnij zbiornik urządzenia Co-botic wodą, a następnie dodaj koncentrat zgodnie z instrukcją dozowania. Wybierz odpowiedni program czyszczenia i pozwól urządzeniu Co-botic samodzielnie wyczyścić powierzchnię. Po zakończeniu czyszczenia nie ma potrzeby spłukiwania. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, używaj urządzenia regularnie, co pozwoli zachować optymalną skuteczność działania probiotyków.

Transport, przeładunek i magazynowanie

Produkt nieobjęty klasyfikacją. Nie ma żadnych ograniczeń dotyczących obchodzenia się z produktem, jego transportu ani przechowywania. Szczegółowe informacje znajdują się w karcie charakterystyki (SDS).

Dawkowanie

Schemat dawkowania	FlexDose
Opakowanie	Butelka dozująca
Standardowa minimalna dawka	10 ml na 5 litrów

Dane techniczne

Schemat dawkowania	FlexDose
Opakowanie (CU)	Butelka dozująca
Pojemność zbiornika (l)	1
Kod artykułu CU	ID10.DB.100
Kod kreskowy CU	8721284404156
Pole kodu artykułu (BU)	K.6.ID10.DB.100
Dział Kodów Kreskowych	8721284404170
Dział treści	6
Koszt jednostkowy na warstwę	14
Układarki palet	6
Uderzenie w paletę	84
CU na palecie	504

Karta charakterystyki

[Pobierz SDS](#)