

Kiehl-Omni-fresh

Mikrobiologiczny neutralizator zapachu, aktywnie myjący

- ▲ Płyn do mycia zawierający środki powierzchniowo-czynne o neutralnym pH
- ▲ Usuwanie nieprzyjemnych zapachów na bazie bakterii
- ▲ Jednoczesne czyszczenie
- ▲ Zapobiega ponownemu powstawaniu przykrych zapachów
- ▲ Nie wymaga oznakowania zgodnie z rozporządzeniem CLP



Obszar zastosowania

Można stosować na wodoodpornych powierzchniach i przedmiotach. Idealny do usuwania nieprzyjemnych zapachów w toaletach, pojemnikach na śmieci, odpływach, kontenerach na odpady itp. Nadaje się także do podłóg tekstylnych i pokryć tapicerowanych.

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu.

Pierwsza obróbka:

200–400 ml na 4 L zimnej wody.

Zwilżyć powierzchnię roztworem roboczym i wyczyścić ją za pomocą szmatki do czyszczenia. Nie wycierać powierzchni do sucha ani nie zmywać czystą wodą. W razie potrzeby powtórzyć proces. Zużycie: 6,0 ml/m².

Mycie bieżące (mycie powierzchni podłogowych):

100–200 ml na 8 L zimnej wody. Zużycie: 1,5 ml/m².

Mycie bieżące (mycie powierzchni ponadpodłogowych):

50–100 ml na 4 L zimnej wody. Zużycie: 1,5 ml/m².

W razie potrzeby puste pojemniki na odpady zwilżyć wewnątrz obficie koncentratem, a następnie zamknąć. Spryskać kilka razy odpływy lub syfony.



Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny < 5%, środki anionowe powierzchniowo czynne < 5%, dodatki, biologiczna substancja wiążąca zapachy, aromaty, barwniki.

wartość pH (koncentratu) : ok. 9

wartość pH (roztworu roboczego): ok. 8

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
j252101	6/1 L butelka (karton)	84
j252105	2/5 L kanistry (karton)	56