

# Kiehl-Omni-fresh

## Mikrobioloģisks aromātu neutralizētājs - aktīvais tīrītājs

- ▲ pH neitrāls virsmaktīvo vielu tīrītājs
- ▲ Cīnās ar nepatīkamām smakām mikrobioloģiskā līmenī
- ▲ Vienlaicīgi uzkopj
- ▲ Novērš jaunu smaku veidošanos
- ▲ Nav nepieciešami CLP regulas marķējumi
- ▲ Satur atjaunojamus izjemateriālus uz augu bāzes



### Pielietojums

Paredzēts lietošanai uz visām ūdens izturīgām virsmām un priekšmetiem. Ideāli piemērots cīņai ar nepatīkamiem aromātiem tualetēs, atkritumu spaiņos, kanalizācijas caurulēs, atkritumu konteineros u.t.t. Piemērots arī tekstila grīdas segumu un polsterējuma tīrīšanai.

### Lietošanas norādes

Pirms pirmreizējās lietošanas izmēģināt uz neliela neuzkrītoša laukuma.

#### Pirmreizējā apstrāde (smaku likvidācija):

200–400 ml uz 4 L auksta ūdens.

Samitrina virsmu ar tīrīšanas šķīdumu un tīra ar uzkopšanas drānu. Ļauj virsmai nožūt un nenoskalo ar ūdeni. Atkārto procesu, ja nepieciešams. Patēriņš: 6,0 ml/m<sup>2</sup>.

#### Ikdienas tīrīšana (mitrā grīdu tīrīšana):

100–200 ml uz 8 L auksta ūdens. Patēriņš: 1,5 ml/m<sup>2</sup>.

#### Ikdienas tīrīšana (mitrā virsmu tīrīšana):

50–100 ml uz 4 L auksta ūdens. Patēriņš: 1,5 ml/m<sup>2</sup>.

Ja nepieciešams, bagātīgi samitrina tukša atkritumu konteineru iekšpusi ar koncentrātu un to aizver. Izsmidzina vairākas reizes trubās un izlietnes sifona.



### Piezīme

Kiehl neuzņemas nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies sakarā ar nepareizu produkta lietošanu. Saskaņā ar 1999/44/EC 1. pantu šī nav plaša patēriņa prece!

### Sastāvs (atbilstoši 648/2004/EC)

Nejonizētas aktīvās vielas < 5%, anjonizētas aktīvās vielas < 5%, piedevas, bioloģiska smaržu saistviela, smaržvielas, krāsas.

pH vērtība (koncentrāts): aptuveni 9

pH vērtība (lietošanai gatavs šķīdums): aptuveni 8

Art. Nr.	Iepakojums (PU)	PU skaits uz paletes
j252101	Kaste 6 x 1 L PCR-pudeles	84
j252105	Kaste 2 x 5 L PCR kannas	56