

Kiehl-Omni-fresh

Mikrobioloogiline lõhne neutraliseerimis- ja aktiivpuhastusaine

- ▲ pH-neutraalne pindaktiivne puhastusaine
- ▲ Eemaldab ebameeldivad lõhnad mikrobioloogilise protsessi käigus
- ▲ Puhastab ka samaaegselt
- ▲ Takistab ebameeldivate lõhnade uuesti tekkimist
- ▲ CLP-määruse märgistus ei ole nõutav
- ▲ Sisaldab taimseid taastuvaid tooraineid



Kasutamine

Sobib kõikidele vett taluvatele pindadele ja esemetele. Ideaalne ebameeldivate lõhnade vastu võitlemiseks tualettruumides, prügikastides, kanalisatsioonis, prügikonteinerites jne. Sobib ka tekstiilist põrandakatetele ja polstritele.

Juhend

Palun testige toodet materjalile sobivuse tagamiseks esmalt silmatorkamatus kohas.

Esmatöötlus (lõhnade eemaldamine):

200–400 ml kuni 4 L külma vett.

Niisutage pind puhastuslahusega ja puhastage koristustekstiiliga. Ärge pühkige pindu kuivaks ja ärge loputage veega. Vajadusel korrake protsessi. Kulu: 6,0 ml/m².

Igapäevane koristus (käsitsi):

100–200 ml kuni 8 L külma vett. Kulu: 1,5 ml/m².

Igapäevane koristus (pindade puhastus):

50–100 ml kuni 4 L külma vett. Kulu: 1,5 ml/m².

Vajadusel kandke rohkelt kontsentrati tühjade jäätmemahutite sisepindadele ja sulgege seejärel kaaned. Pihustage korduvalt kanalisatsioonitorustikku ja sifoonidesse.



Märkus

Kiehl ei vastuta toote ebaõigest kasutamisest tekitatud kahjude eest. Mitte jaekaubanduse toode vastavalt 1999/44/EC Art. 1!

Koostis (vastavalt 648/2004/EÜ)

Mitteioonised pindaktiivsed ained < 5%, anioonised pindaktiivsed ained < 5%, lisaained, bioloogilised lõhna sideained, lõhnaained, värvained.
pH väärtus (kontsentratsioon): u 9
pH väärtus (kasutuslahus): u 8

Artikli nr.	Pakendi ühik (PÜ)	Pakendiühikute (PÜ) arv kaubaaluse kohta
j252101	Pappkast 6 x 1 L PCR-pudelik	84
j252105	Pappkast 2 x 5 L PCR-kanister	56