



KARTA TECHNICZNA

CLEAMEN 250

Masa: 1 L Kod produktu: VC250010098
5 L VC250050098

0



Opis produktu:

Ciekły neutralny, stężony środek do mycia, przeznaczony do profesjonalnego ręcznego mycia naczyń i odfuszczenia wszystkich powierzchni. Charakteryzuje się zapachem pomarańczy sycylijskich i ekwadorskich bananów. Do użycia w większych obiektach związanych ze spożywczą.

Środek był poddany testom talerzowym z dobrymi wynikami. Jest doskonały przeciw tłuszczom i resztkom jedzenia. Doskonale myje wszystkie rodzaje materiału – porcelana, ceramika, szkło. Środek można użyć na deseczki drewniane do krajania chleba, nierdzewkę, mycia naczyń czarnych.

Zastosowanie:

Dozować 20 - 100 ml na 10 l wody.



Właściwości fizyczne i chemiczne:

Stan skupienia: Płyn
pH: 4,50-5,50
Kolor: Żółty
Zapach: Charakterystyczny

Instrukcje dotyczące przechowywania:

> 5 °C < 25 °C. Chronić przed mrozem.

UFI: M3N0-8018-X00Y-MWHK

dozowanie i rozcieńczania	wskaźnik zanieczyszczenia		
	•	••	•••
sprajowe czyszczenie ml/1 litr	250	500	nierozcieńczony
pH roztworu	12,2	12,4	13
do wiadra ml/10 litrů	20	50	100
pH roztworu	9	9,5	10

NIEBEZPIECZENSTWO.

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu/ ochronę twarzy. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/ lekarzem. Zawartość/pojemnik usuwać do punktu zbiórki odpadów komunalnych lub osobie uprawnionej. EUH208 - Zawiera (R)-p-Mentha-1,8-diene, Mieszanina reakcyjna: 5-chloro-2-metyloizotiazol-3(2H)-on i 2-metyloizotiazol-3(2H)-on (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Producent:

CORMEN, s.r.o., Věchnov 73, Věchnov, 593 01, Czech Republic
Tel: +420 565 400 300
E-mail: cormen@cormen.cz, www.cormen.cz

Opracowano, w dniu: