



## Karta techniczna

### CLEAMEN 311

Masa: 750 ML  
5 L

Kod produktu: VC311007598  
VC311050098



#### Opis produktu:

Ciekły alkaliczny środek do WC, który pozostawi twoją toaletę nieskazatelnie czystą. Przeznaczony do usuwania osadów mineralnych i kamienia z muszli klozetowych, pisuarów i bidetów. Nadaje się do czyszczenia wyposażenia nierdzewnego i ceramicznego toalety. Nie nadaje się do czyszczenia powierzchni z aluminium i innych metali.

#### Zastosowanie:

Środek należy nałożyć w postaci nierozcieńczonej bezpośrednio na wewnętrzną ścianę muszli klozetowej i w zależności od zanieczyszczenia, pozostawić na około 20 minut. Następnie należy umyć toaletę za pomocą szczotki łącznie z częścią zanurzoną w wodzie i spłukać.

#### Właściwości fizyczne i chemiczne:

Stan skupienia: Płyn  
pH: 12,00-13,00  
Kolor: Zielona  
Zapach: Charakterystyczna



#### Instrukcje dotyczące przechowywania:

> 5 °C < 25 °C. Chronić przed mrozem.

#### NIEBEZPIECZEŃSTWO.

Może powodować korozję metali. Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Zwroty wskazujące środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu. Unikać uwolnienia do środowiska. Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu/ ochronę twarzy. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypluć usta. NIE wywoływać wymiotów. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjęć 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 przekazując ją osobie upoważnionej lub przekazując ją do składowiska odpadów części odpadów niebezpiecznych.

EUH206 - Uwaga! Nie stosować razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor).

EUH208 - Zawiera Mieszanina reakcyjna: 5-chloro-2-metyloizotiazol-3(2H)-on i 2-metyloizotiazol-3(2H)-on (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

UFI: 18M0-6049-W001-0GPX

#### 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: