

MEDICLEAN -MC 330-0,75 L



Product price:

**9,96 zł tax
included**

Product codes:

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Product description:

MEDICLEAN -MC 330

Zastosowanie:

Chlorowy preparat do czyszczenia i wybielania: muszli klozetowych, pisuarów, wanien, umywalk, brodzików, zlewów, odpływów, koszy i pojemników na odpady.

Wyróżniki:

- usuwa przebarwienia wywołane obecnością grzybów, przez co pozwala zachować czystość**
- neutralizuje nieprzyjemne zapachy, przez co pozwala zadbać o świeżość**
- gwarantuje rozpuszczenie trudnych do usunięcia zabrudzeń, stanowiąc skuteczne i wydajne rozwiązanie**
- wykorzystany skład pozwala na czyszczenie powierzchni wrażliwych na działanie kwasów,**
- zastosowanie butelki typu „kaczka” pozwala dotrzeć do zakamarków czyszczonych powierzchni**

Skład:

Podchloryn sodu, wodorotlenek sodu, kompozycja zapachowa, niejonowy środek powierzchniowo czynny. Współczynnik pH: 13

Opakowanie:

Butelka 0,75 L

Zapraszamy do zakupu!

SŁOWNICZEK

Dezynfekcja - inaczej odkażanie przedmiotów i powierzchni użytkowych, którego celem jest niszczenie drobnoustrojów i ich przetrwalników.

Spektrum działania - inaczej skuteczność preparatu dezynfekującego, działanie środka na poszczególne rodzaje bakterii, grzybów i wirusów w określonym czasie.

Antyseptyka - odkażanie którego celem jest zabicie wszystkich drobnoustrojów (bakterii, wirusów, grzybów itd.)

Związek powierzchniowo czynny - związek wykazujący aktywność powierzchniową, po rozpuszczeniu w wodzie obniża napięcie powierzchniowe.

Napięcie powierzchniowe - zjawisko fizyczne polegające na powstawaniu dodatkowych sił działających na powierzchnię cieczy w sposób kurczący np. aby woda mogła wnikać między brud a przedmiot myty, obniżamy jej napięcie powierzchniowe przy użyciu mydła lub detergentu. A więc mydło nie myje, lecz ułatwia mycie wodzie.

pH- ilościowe określenie kwasowości oraz zasadowości roztworu wodnego. (1-6 - odczyn zasadowy ; 7-odczyn obojętny; 8-14 - odczyn kwaśny)

Konserwant - związek chemiczny lub mieszanina związków, powodująca przedłużenie przydatności do spożycia

PZH - Państwowy Zakład Higieny

Roztwór roboczy - gotowy do użycia roztwór przygotowany z wody i preparatu w odpowiednich proporcjach.

Konserwacja - zabezpieczenie, ochrona przed zanieczyszczeniami.

Alkilopoliglukozydy - są to związki powierzchniowo czynne o łagodnym działaniu. Wytwarzane ze skrobi i naturalnych alkoholi tłuszczowych.

Krzemionka - końcowy produkt bardzo powolnego rozkładu krzemianów pod wpływem wody i dwutlenku węgla

Product short description:

Product features:

Product attributes: