

MEDICLEAN MC 310 - 5L Preparat do mycia urządzeń sanitarnych



Product price:

52,83 zł tax included

Product codes:

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Product description:

Preparat do mycia urządzeń sanitarnych!

Zastosowanie:

- **Preparat przeznaczony do utrzymywania w czystości wszystkich powierzchni i przedmiotów sanitarnych** odpornych na działanie kwasów.
- **Zalecany do mycia umywarek, muszli klozetowych, pisuarów, kabinprysznicowych i armatury łazienkowej.**
- Zapewnia doskonałą czystość, pozostawiając przyjemny zapach.
- **Nie niszczy czyszczonych powierzchni.**
- **Działa antybakteryjnie.**
- Usuwa kamień i rdzę.
- Nie zawiera kwasu solnego.
- **Posiada atest PZH.**

Sposób użycia:

Czyszczenie codzienne:

- w zależności od zabrudzenia rozcieńcza?: od 50 do 200 ml na 10 l wody.

Czyszczenie gruntowne:

- nanie?? nierozcie?czony ?rodek na myt? powierzchni?, odczeka? ok. 5-10 min. i sp?uka?.

Tylko do u?ytku profesjonalnego.

Skład:

Związki powierzchniowo czynne, kwasy, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie,

kompozycja zapachowa, barwnik.

Współczynnik pH: 1

Opakowanie:

Polecany przez Klientów!

- **Skutecznie usuwa kamień , rdzę , pozostałości mydła oraz tłuste zabrudzenia** - skutecznie czyści uporczywy brud bez szorowania!
 - **Działa antybakteryjnie** - myje jednocześnie zabijając bakterie!
 - **Zapewnia czystość pozostawiając przyjemny zapach**- po zastosowaniu środka powierzchnia pomieszczenia zyskuje przyjemny, świeży zapach!
-
- Stężenie 0,25% to **aż 2000l roztworu roboczego** czyli 0,02 zł za 1litr gotowego środka!
 - Stężenie 0,5% to **aż 1000l roztworu roboczego** czyli 0,04 zł za 1litr gotowego środka!
 - Stężenie 1% to **aż 500l roztworu roboczego** czyli 0,08 zł za 1litr gotowego środka!

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: