

# MEDICLEAN MC 310 - 1L Preparat do mycia urządzeń sanitarnych



**Product price:**

**15,28 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 umywalk, muszli klozetowych, pisuarów, kabin prysznicowych 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:**

## **Polecamy przez Klientów!**

Butelka 1 l

- **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 400l roztworu roboczego czyli 0,03 zł za 1litr gotowego środka!**
- Stężenie 0,5% to **aż 200l roztworu roboczego czyli 0,05 zł za 1litr gotowego środka!**
- Stężenie 1% to **aż 100l roztworu roboczego czyli 0,10 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 w 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:**