

# MEDICLEAN 210 - 5L Preparat do mycia powierzchni zmywalnych o zapachu czerwonych owoców!



**Product price:**

**54,07 zł tax included**

**Product codes:**

Reference: ŚC-MC-210-5L co  
EAN13: -  
UPC: -

## **Product description:**

**Preparat do mycia powierzchni zmywalnych o zapachu czerwonych owoców!**

Uniwersalny preparat do codziennego stosowania na różnych powierzchniach wodoodpornych takich jak: powierzchnie lakierowane, tworzywa sztuczne, płytki ceramiczne, marmur, szkło, drzwi i okna, meble, itp.

## **Korzyści produktu:**

- **nie pozostawia smug ani zacieków.**
- nadaje **delikatny połysk i przyjemny zapach,**
- posiada **właściwości antystatyczne.**
- skutecznie **usuwa zanieczyszczenia** oraz **chroni powierzchnię przed zabrudzeniem**
- produkt został dopuszczony do stosowania w zakładach przetwórstwa spożywczego, również do powierzchni mających kontakt z żywnością.
- tylko **do użytku profesjonalnego.**

- **posiada atest PZH HŻ.**

### **Sposób użycia:**

- W zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie od 25 do 200 ml na 10 l wody. Umyć powierzchnię i zostawić do wyschnięcia. Powierzchnie mające kontakt z żywnością dodatkowo spłukać wodą o jakości wody pitnej..

### **Skład:**

- Związki powierzchniowo czynne, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, związki kompleksujące, konserwant, kompozycja zapachowa, barwnik.
- **Współczynnik pH: 8**

**Opakowanie:** Butelka 1 l

### **Kupując, ponadto dostajesz:**

- Kartę Charakterystyki Produktu i Ulotkę o stosowaniu oraz Plan Higieny!
- Doradztwo i pomoc w wyborze produktów, które sami stosujemy świadcząc usługi dezynfekcji!
- Darmową dostawę po uzgodnieniu telefonicznym!
- Kupon rabatowy na kolejne zakupy w naszym sklepie!

**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:**