

# BMA sept hand

Skuteczna i bezpieczna higieniczna dezynfekcja rąk



Odpowiedni dla osób  
z wrażliwą skórą



100%  
z naturalnych  
składników



przebadany  
dermatologicznie



preparat  
bezalkoholowy

**Preparat na bazie kwasu podchlorynowego przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk. Skuteczność potwierdzona wieloma badaniami, m.in wg normy PN-EN 1500.**



**BioMedAqua**  
omne trinum perfectum

BioMedAqua Sp. z o.o. jest polskim producentem ultraczystego i stabilnego kwasu podchlorynowego. Spółka wprowadza na polski rynek medyczny, bezpieczne dla użytkownika i pacjentów, preparaty do dezynfekcji oparte na kwasie podchlorynowym.

WSZYSCY  
MAMY TO  
WE KRWI



Preparat na bazie kwasu podchlоровego przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk

## BMA sept hand

**Kwas podchlоровy** jest substancją naturalnie występującą we krwi człowieka. Jest kluczowym elementem nieswoistej odporności organizmu wszystkich ssaków, bierze aktywny udział w zwalczaniu zagrożeń mikrobiologicznych, wspomaga również proces zdrowienia w tkankach. Wytwarzany jest przez granulocyty krwi, które napływają do miejsca stanu zapalnego broniąc nasze organizmy przed infekcją.

**JEST WIĘC NATURALNĄ SUBSTANCJĄ, KTÓRA POSIADA CECHY IDEALNEGO ŚRODKA DEZYNFEKCYJNEGO.**

### Opis produktu:

- gotowy do użycia stabilny roztwór kwasu podchlоровego o stężeniu 510ppm
- preparat bezalkoholowy, o przyjaznym dla skóry PH
- oparty na naturalnych składnikach z dodatkiem eukaliptusa
- przebadany dermatologicznie
- przeznaczony dla osób ze skórą wrażliwą

### Instrukcja postępowania:

Produkt gotowy do użycia.

- **Dezynfekcja rąk:** 3 ml produktu wcierać w czyste, suche ręce przez 30 sekund. Czynność powtórzyć.
- **Dezynfekcja skóry:** – odpowiednią ilość produktu proporcjonalną do wielkości dłoni nanieść na skórę. Wcierać przez 30 sekund. Czynność powtórzyć.
- Przez cały okres działania produktu ręce/skóra muszą być stale wilgotne. Nie wymaga sptukiwania.

### Skład:

Wodny roztwór kwasu podchlоровego otrzymywanego w drodze elektrolizy: zawartość: 0,510 g/l.

Mieszanka niesklasyfikowana jako niebezpieczna.

### Dostępne opakowania:

- butelka 500ml

### DeconLine

Grupa MEDline  
Ul. Fabryczna 17  
65-410 Zielona Góra  
www.deconline.pl  
tel. +48 500 283 264



**DeconLine**

Grupa MEDLine

### Skuteczność mikrobiologiczna

DZIAŁANIE	NORMA	CZAS
HIGIENICZNA dezynfekcja rąk	PN-EN 1500	2x30sek
BAKTERIOBÓJCZE	EN 13697	60 sek
	EN 13727	60 sek
WIRUSOBÓJCZE (w tym Polio, Adeno, Noro)	EN 14476	30 sek



preparat bezalkoholowy



100% z naturalnych składników



przebadany dermatologicznie



skuteczna dezynfekcja