



[www.clinell-srbija.com](http://www.clinell-srbija.com)

FORMULA  
BEZ  
ALKOHOLA



## CLINELL UNIVERZALNE MARAMICE MARAMICA KOJOJ SE NAJVİŞE VERUJE

### Najefikasnija univerzalna formula na tržištu

Miks biocida sa različitim mehanizmima dejstva sprečava stvaranje otpornosti mikroorganizama i formiranje superbakterija.

### Bezbedne za upotrebu na koži, dermatološki testirane

Nema pojave suve i ispucale kože ni posle višegodišnje upotrebe.

### Dokazano su baktericidne, virucidne, fungicidne, tuberkulocidne

Uključujući: MRSA, Acinetobacter, VRE, Klebsiella, Pseudomonas, TB, Norovirus, Hepatitis B & C i mnoge druge.

### Multifunkcionalne

Deluju kao dezifikacijens i deterdžent zamenjujući više vrsta sredstava za ruke i površine.

### Ne oštećuju površine i opremu

Idealne za upotrebu na dušecima i bezbedne za korišćenje na plastici, gumi i metalu.

### Jednostavne za upotrebu i pouzdane

Bez mogućnosti pravljenja greške prilikom pravljenja rastvora. Uvek identična količina rastvora u maramicama.

### Novčano isplative

Štede novac bolnici zamenjujući više različitih sredstava za dezinfekciju.

Uništavaju najmanje **99.999 %** bakterija i formula počinje da deluje nakon 10 sekundi

## Antimikrobnog dejstvo

Moćna, patentirana biocidna formula bazirana na sinergetskom miksu kvaternarnih amonijumovih jedinjenja i polimernog biguanida koji imaju različite mehanizme delovanja. Ovo omogućava najširi spekar biocidnog delovanja i sprečava stvaranje otpornosti mikroorganizama.

### Formula ima biocidno dejstvo na:

#### GRAM-POZITIVNE BAKTERIJE

Uključujući: Staphylococcus aureus i MRSA, Streptococci, Enterococci i VRE.

#### GRAM-NEGATIVNE BAKTERIJE

Uključujući: Pseudomonas, E.Coli, Acinetobacter, Klebsiella i Salmonella.

#### GLJIVICE

Uključujući: Aspergillus, Candida i Penicillium.

#### MIKOBAKTERIJE

Uključujući: Mycobacterium terrae i Mycobacterium smegmatis.

#### VIRUSI SA OMOTAČEM

Uključujući: Herpes simplex 1&2, Influenza uključujući H1N1 & H5N1, Hepatitis B & C i HIV.

#### VIRUSI BEZ OMOTAČA

Uključujući: Norovirus i Rotavirus.

BACTERIA	TEST
Acinetobacter baumannii	EN1276
Escherichia coli	EN14561
Enterococcus hirae	EN1276
Klebsiella pneumoniae	EN1276
Methicillin Resistant Staphylococcus aureus	EN1276
Pseudomonas aeruginosa	EN1276
Staphylococcus aureus	EN14561
VR Enterococcus faecalis	EN1276
Vibrio cholerae	EN1276
MYCOBACTERIA	EN14348
Mycobacterium terrae	EN14563
FUNGI	EN1275
Aspergillus niger	EN14562
Candida albicans	EN1275
VIRUSES	
H1N1 and H5N1	
Hepatitis B & C	
Norovirus	

## Dezinfekcija površina i opreme opšte namene i medicinskih uređaja

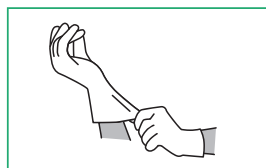
- |                       |                     |                     |                   |                     |                                       |
|-----------------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------------------------|
| - Stolovi             | - PVC mušema        | - Podovi            | - Televizori      | - Ultrazvučne sonde | - Aparati za merenje krvnog pritiska  |
| - Stolice             | - Dušeci            | - Prekidači         | - Telefoni        | - Dopler            | - Manžetne za merenje krvnog pritiska |
| - Kvake               | - Poslužavnici      | - Igračke           | - Tastatura i miš | - Pulsnji oksimetri | - Radiološka oprema                   |
| - Noćni stočići       | - Hodalice          | - Tuš kabine        | - Kablovi         | - Stetoskopi        | - Monitori                            |
| - Radne površine      | - Invalidska kolica | - Lavabo i slavine  | - Rukohvati       | - Inkubatori        |                                       |
| - Garderobni ormarići | - Kolica za hranu   | - Toaletne površine | - Radijatori      | - EKG aparati       |                                       |

## Kako očistiti i dezinfikovati površine

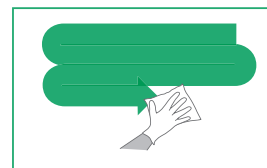


## Kako očistiti i dezinfikovati ruke

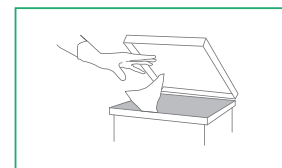
Ruke treba očistiti između rada sa dva pacijenta. Držeći maramicu između dlanova brisati ruke prateći sledeće korake:



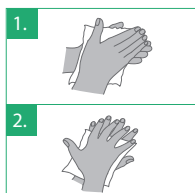
Ukoliko je potrebno, staviti zaštitne rukavice. Uzeti jednu maramicu iz pakovanja.



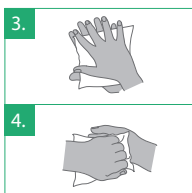
Brisati površinu od čistijeg dela ka prljavijem, pokretima u obliku latiničnog slova "S" vodeći računa da se ne briše dva puta ista površina.



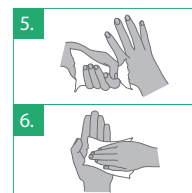
Promeniti maramicu ako postane suva ili prljava i odložiti u odgovarajuću kantu za medicinski otpad.



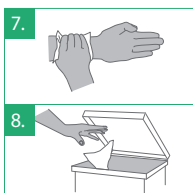
Trljati dlan o dlan. Zatim brisati desnim dlanom preko leve nadlanice i levim preko desne.



Trljati dlan o dlan sa isprepletenim prstima i gornjom površinom savijenih prstiju o dlan druge ruke.



Kružnim pokretima obrisati palac desne ruke levom i obrnutu. Kružnim pokretima obrisati unutrašnjost oba dlana.



Obrisati zglob jedne i druge ruke i odložiti maramicu u odgovarajuću kantu za otpad.

#### NAZIV PROIZVODA

Univerzalne maramice 40

Univerzalne maramice 200

Zidni dispenzer za maramice

#### PAKOVANJE

Pakovanje od 40 maramica

Pakovanje od 200 maramica

CWD

#### VELIČINA MARAMICE

20 x 20 cm

22 x 28 cm

-