



Wirusobójczy, bakteriobójczy, grzybobójczy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk oraz dezynfekcji powierzchni i urządzeń



CECHY PRODUKTU:

- wysoka zawartość alkoholu
- szerokie spektrum działania
- zabija **99,9%** bakterii i wirusów (w tym SARS CoV-2)
- przebadany dermatologicznie

ZASTOSOWANIE:

Płyn przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania oraz dezynfekcji powierzchni i urządzeń mających jak i niemających kontaktu z żywnością.

Preparat do powszechnego stosowania (gastronomia, gabinety kosmetyczne i fryzjerskie) oraz do stosowania w obszarze medycznym (gabinety stomatologiczne, przychodnie, szpitale).

Wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze i ograniczone wirusobójcze.
Działa wirusobójczo wobec wirusów osłonkowych (koronawirus SARS-CoV-2).

SPOSÓB UŻYCIA:

Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 3ml preparatu wcierać w dłonie przez 60 s. (2 x 30 s.)

Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3ml preparatu wcierać w dłonie przez 3 min. (2 x 90 s.)

Przez cały czas utrzymywać ręce w stałej wilgotności. Preparat stosować na czyste dłonie. Tylko do zewnętrznego stosowania. Produkt przebadany dermatologicznie.

Dezynfekcja powierzchni i urządzeń - działanie wirusobójcze, bakteriobójcze, drożdżakobójcze (*Candida albicans*): nanieść obficie produkt na czyszczoną powierzchnie, odczekać 60 s. Działanie grzybobójcze (*Aspergillus brasiliensis*) następuje po 15 minutach. W przypadku dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością należy spłukać je wodą pitną. Pozostałe powierzchnie nie wymagają spłukania wodą. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholu.

SKŁAD:

Substancja czynna: etanol 70g/ 100g

SPEKTRUM DZIAŁANIA:

CZAS

DŁONIE	
EN 1500 Higieniczna dezynfekcja rąk	60 s.
EN 12791 Chirurgiczna dezynfekcja rąk	3 min.
EN 13727 Bakteriobójczo (<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>)	60 s.
EN 14476 Wirusobójczo - wirusy osłonkowe (<i>Sars-CoV-2</i>)	60 s.
EN 13624 Drożdżakobójczo (<i>Candida albicans</i>)	60 s.
POWIERZCHNIE	
EN 13697 Bakteriobójczo i drożdżakobójczo (<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>)	60 s.
EN 13697 Grzybobójczo (<i>Aspergillus brasiliensis</i>)	15 min.

OPAKOWANIA:

- butelka z atomizerem 250 ml
- butelka z triggerem (spray) 500 ml
- butelka z pompką 750 ml
- kanister 5 L



Pozwolenie na obrót produktem biobójczym: 3594/TP/202

Karta charakterystyki oraz arkusz danych składników dostępne na stronie: www.globalcosmed.eu