



  
ALPINUS

  
alpinus  
medica



**SENSIFOMIL**  
Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni  
wrażliwych na działanie alkoholi.



Preparat gotowy do użycia w postaci płynu z możliwością spienienia, do mycia i dezynfekcji powierzchni w obszarze medycznym, kosmetycznym, spożywczym, instytucjonalnym oraz w gospodarstwach domowych, mających jak i niemających kontaktu z żywnością. Produkt posiada działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.

### Właściwości

płyn z możliwością spienienia
bardzo dobra tolerancja materiałowa (tworzywa sztuczne, gumy, materiały obciowe, szkło akrylowe, metal,)
świeży zapach
szeroki obszar zastosowania (medyczny, kosmetyczny, instytucjonalny, gospodarstwa domowe)
działanie od 1 min na bakterię oraz drożdżaki
do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością
możliwość użytkowania na oddziałach noworodkowych (inkubatory) i pediatrycznych
Możliwość używania na oddziałach noworodkowych i pediatrycznych.

### PRZEZNACZENIE:

Preparat do stosowania w postaci płynu lub piany (wytwarzanej za pomocą dyszy pianotwórczej), do mycia i dezynfekcji powierzchni w obszarze medycznym, domach opieki, salonach fitness i SPA, gabinetach kosmetycznych i masażu. Do dezynfekcji powierzchni mających jak i niemających kontaktu z żywnością. Zalecany do powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi jak np. szkło akrylowe. Produkt posiada działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.

### SPOSÓB UŻYCIA:

Preparat nanieść równomiernie na powierzchnię za pomocą butelki ze spryskiwaczem (zaleca się rozproszanie preparatu w postaci pianki). Nadmiar preparatu usunąć ściereczką lub jednorazowym ręcznikiem. Dezynfekowana powierzchnia powinna pozostać wilgotna przez cały zalecany czas kontaktu. Zdezynfekowane powierzchnie nie wymagają sputkiwania. Powierzchnie mające bezpośredni kontakt z żywnością sputkać wodą o jakości wody pitnej.

### Substancje czynne:

chlerek didecyloдимetyloamou	0,4 g/100 g produktu
etanol*	1,2 g/100 g produktu

\* alkohol etylowy denaturowany nie przeznaczony do konsumpcji

### BADANIA MIKROBIOLOGICZNE:

organizm	norma	czas
bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	60 sek. <sup>1,2</sup>
bakterie (w tym MRSA)	EN 13697	60 sek. <sup>1,2</sup>
grzyby (C. albicans)	EN 13624	60 sek. <sup>1,2</sup>
grzyby (Aspergillus niger)	EN 13624	15 min. sek. <sup>1,2</sup>
grzyby (C. albicans)	EN 13697	60 sek. <sup>1,2</sup>
grzyby (Aspergillus niger)	EN 13697	15 min. sek. <sup>1,2</sup>

1 w warunkach niskiego obciążenia organicznego

2 w warunkach wysokiego obciążenia organicznego

### PAKOWANIE

Jednostkowe	Zbiorcze
butelka 1000 ml z nakrętką (opcjonalnie ze spryskiwaczem)	12 x 1000 ml
kanister 5000 ml z wygodną rączką /	4 lub 6 x 5000 ml

Okres gwarancji/termin ważności: 3 lata od daty produkcji.

Data opracowania: 12.2023, PL rev.1

Numer pozwolenia: 9520/23

Szczegółowe informacje dotyczące sposobu postępowania z preparatem są dostępne w karcie charakterystyki produktu.

