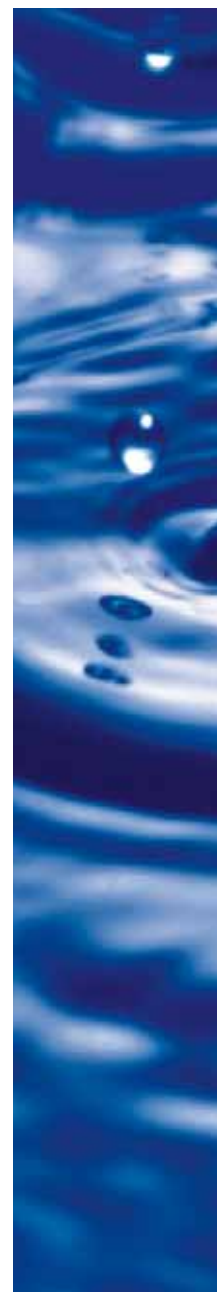


NOWOŚĆ!

SURFA'SAFE PREMIUM

Bezalkoholowy gotowy do użycia preparat w postaci delikatnej piany do dezynfekcji i mycia wszelkich powierzchni, wyrobów medycznych i wyposażenia.



- szerokie zastosowanie – produkt o podwójnym statusie
- wysoka skuteczność biobójcza
- przebadany zgodnie z EN 16615:2015
- krótki czas działania
- doskonałe właściwości myjące
- bardzo dobra kompatybilność materiałowa
- **wyjątkowo wysoka wydajność**
- wygodna, szybka i bezpieczna forma aplikacji

Gotowy do użycia



Wyrób medyczny kl. II a, CE 0459
Produkt Biobójczy – pozwolenie na obrót
nr 6882/17 (Kat. I, gr. 2 i 4)

Laboratoires
ANIOS
Le professionnel de la désinfection

SURFA'SAFE PREMIUM

JEDNA BUTELKA
= 125 m²
zdezynfekowanej powierzchni!

Bezalkoholowy gotowy do użycia preparat w postaci delikatnej piany do dezynfekcji i mycia wszelkich powierzchni, wyrobów medycznych i wyposażenia.

PODSTAWOWE CECHY

- **szerokie spektrum biobójcze:** bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze (HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Noro, Vaccinia, Herpes, Corona, VRS, Polyoma SV 40),
- krótki czas działania i doskonałe właściwości dezynfekująco-myjące również w obecności zanieczyszczeń organicznych – skuteczność potwierdzona badaniami
- **potwierdzona badaniami skuteczność przeciwko najbardziej opornym szczepom XRB:** *Achromobacter denitrificans*, *Acinetobacter baumannii* ESBL, *Enterobacter aerogenes* ESBL, *Enterobacter cloacae* ESBL, *Enterobacter cloacae* OXA 48, *Enterococcus faecium* VRE, *Escherichia coli* OXA 48, *Klebsiella pneumoniae* OXA 48, *Klebsiella pneumoniae* KPC, *Listeria monocytogenes* 4b, *Salmonella enteritidis*, *Staphylococcus aureus* MRSA
- **dotatkowo przebadane zgodnie z jedyną normą dedykowaną dla chusteczek – EN 16615:2015 [F2/2]**
- **wysoka wydajność – 1 butelką preparatu można umyć i zdezynfekować aż 125 m² powierzchni**
- możliwość jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni
- szerokie zastosowanie – produkt o podwójnym statusie, dzięki czemu może być stosowany do dezynfekcji wszelkiego rodzaju powierzchni, w tym powierzchni wyrobów medycznych
- bez zawartości alkoholu – zapewnia doskonałą kompatybilność materiałową z różnego rodzaju tworzywami, szczególnie polecany do dezynfekcji i mycia inkubatorów, lamp, wanien akrylowych, ekranów dotykowych, tapicerek i innych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi i detergentów
- formuła produktu pozwala na stosowanie go w obecności pacjentów oraz na oddziale położniczym i noworodkowym – forma pianki eliminuje ryzyko powstawania aerozolu
- z łatwością rozprowadza się i nie spływa z powierzchni pionowych
- wygodna forma aplikacji, dzięki zintegrowanej z butelką końcówce spieniającej

SKŁAD CHEMICZNY

substancja czynna: chlorek didecyldimetyloamoniowy [CAS nr 7173-51-5 - 3 mg/g], niejonowe związki powierzchniowo- czynne

SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

WYKAZUJE DZIAŁANIE:

- **bakteriobójcze: 2 min** [EN 13727, EN 13697] oraz dodatkowe działanie przeciwko opornym szczepom XRB w **2 min:** *Achromobacter denitrificans*, *Acinetobacter baumannii* ESBL, *Enterobacter aerogenes* ESBL, *Enterobacter cloacae* ESBL, *Enterobacter cloacae* OXA 48, *Enterococcus faecium* VRE, *Escherichia coli* OXA 48, *Klebsiella pneumoniae* OXA 48, *Klebsiella pneumoniae* KPC, *Listeria monocytogenes* 4b, *Salmonella enteritidis*, *Staphylococcus aureus* MRSA
- **prątkobójcze: 60 min** – *M. terrae* [EN 14348, EN 13697]
- **drożdżakobójcze: 5 min** [EN 13624, EN 13697], grzybobójcze: **20 min** [EN 13624, EN 13697] oraz dodatkowe działanie w 15 min przeciwko: *Aspergillus fumigatus*, *Tricophyton mentagrophytes*
- **wirusobójcze: 1 min** [EN 14476] wobec: HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Herpes, VRS; w **5 min** wobec: Polyoma SV 40, Corona oraz w **30 min** wobec: Adeno, Noro.

Dotatkowe badanie zgodnie z EN 16615:2015:

bakterio- i drożdżakobójczość w 2 min [warunki brudne – faza 2/2].

SPOSÓB UŻYCIA

- Produkt gotowy do użycia.



1. Nanieść preparat na suchą i czystą ściereczkę włókninową.
2. Preparat dokładnie rozprowadzić za pomocą ściereczki po dezynfekowanej powierzchni [+/– 6 ml/m² lub około 10 naciśnieć pompki spieniającej].
3. Odczekać zalecany czas ekspozycji, w zależności od wymaganego spektrum biobójczego.
4. Po dezynfekcji nie zaleca się splukiwania powierzchni wodą.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Produkt biobójczy Surfa'Safe Premium należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną. Produkt przeznaczony do dezynfekcji i mycia powierzchni mających i nie mających kontaktu z żywnością.

Preparat wyłącznie do profesjonalnego stosowania. Karta SDS dostępna na www.medilab.pl
Temperatura przechowywania: 5°C do 35°C. Wyprodukowano we Francji.

OPAKOWANIA

- Surfa'Safe Premium: butelka – 750 ml z końcówką spieniającą
- Wyposażenie dotatkowe: jednorazowe chusteczki włókninowe

WYTWÓRCA I DYSTRYBUTOR

WYTWÓRCA: Laboratoires Anios • Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes • Francja • Tel. +33 3 20 6 67 67
Fax: +33 3 20 67 67 68 • www.anios.com

PODMIOT ODPOWIEDZIALNY I DYSTRYBUTOR W POLSCE: MEDILAB Sp. z o.o. • ul. Niedźwiedzia 60, 15-531 Białystok
Tel. 085 747 93 00 • Fax: 085 747 93 01 • www.medilab.pl

