



POWIERZCHNIE



# Meliseptol<sup>®</sup> pure

UNIKALNY. DO SZYBKIEJ DEZYNFEKCJI. BEZ ZAPACHU

# Meliseptol® pure

SZYBKA I SKUTECZNA DEZYNFEKCJA – BEZ SUBSTANCJI DRAŻNIĄCYCH

## OBSZAR ZASTOSOWANIA

- Czyszczenie i dezynfekcja małych powierzchni w szpitalach i innych jednostkach związanych z branżą medyczną
- Możliwość użycia w branży usługowej i pielęgnacyjnej (np: fryzjerstwo, podologia, kosmetologia, SPA, salony masażu, tatuaże, piercing) oraz w placówkach oświatowych
- Możliwość stosowania na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych
- Do powierzchni mających kontakt z żywnością

## PRZEZNACZENIE

Preparat do:

- czyszczenia i dezynfekcji powierzchni urządzeń, wyposażenia i nieinwazyjnego sprzętu medycznego: foteli zabiegowych, łóżek szpitalnych, wyposażenia sal oraz innych rodzajów powierzchni wyrobów medycznych
- dezynfekcji miejsc trudnodostępnych
- powierzchni metalowych o wysokim połysku
- wszystkich powierzchni odpornych na działanie alkoholi

Materiały wrażliwe na alkohol powinny być najpierw przetestowane pod kątem kompatybilności materiałowej. Nie używać do czyszczenia szkła akrylowego

## SPOSÓB UŻYCIA

Zwilżyć czyszczoną powierzchnię nierozcieńczonym roztworem i pozostawić na określony czas działania

## WŁAŚCIWOŚCI

- Meliseptol Pure jest unikalnym, wysoce skutecznym środkiem dezynfekcyjnym opartym na etanolu (średnio stężonym)
- Szybkie działanie – 1 minuta
- Posiada znakomite właściwości czyszczące, odtłuszczające
- Bez substancji drażniących
- Bez zawartości aldehydów i QAV. Bez zawartości glioksalu
- Szerokie spektrum działania: m.in. prątki, wirusy bezotoczkowe, Rota-, Adeno-, Norowirus (MNV)
- Skuteczność potwierdzona licznymi badaniami
- Biodegradowalny: surfaktanty i aktywne składniki produktu zgodne z metodami OECD oraz wymogami regulacji EC nr 648/2012 (Europejska regulacja dot. detergentów)
- Bez komponentów zapachowych

**Meliseptol® pure:** 100g roztworu zawiera: Etanol: 44,0g  
Dodatki: < 5 % surfaktanty, oczyszczoną wodę

## SKUTECZNOŚĆ MIKROBIOLOGICZNA

Mikroorganizm	Normy testowe	Czas działania
Bakterie/ Grzyby	EN 13727, EN 13624, EN 13697 (z włączeniem EN 1040, EN 1275) EN 16615: 2015 (tzw. norma czteropolowa - warunki brudne)	1 min
Prątkobójczy (M.terrae, M.avium)	EN 14348	1 min
Prątki gruźlicy (M.terrae)	EN 14348	1 min
Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccina, BVDV)	DVV/RKI*	30 sek
Rotawirus	EN 14476	30 sek
Adenowirus	EN 14476	30 sek
Norowirus (MNV)	EN 14476	30 sek

\*Rekomendacje RKI, Bundesgesundheitsbl. 01-2004, DVV/RKI test zawieszinowy  
Wyrób medyczny klasy IIa

CE 0123

## Dostępne opakowania

	Numer kat.
Meliseptol® Pure spray 250 ml	19926
Meliseptol® Pure 1000 ml (EURO*)	19927
Meliseptol® Pure kanister 5 l	19958
Spryskiwacz do butelek 1000 ml biały	3908012
Spryskiwacz do butelek 1000 ml economy	3908013

\*prostokątna butelka typu EURO – bez spryskiwacza



Aesculap Chifa Sp. z o.o. | 64-300 Nowy Tomyśl | ul. Tysiąclecia 14  
Tel. 61 44 20 100 | Fax 61 44 23 936 | [www.bb Braun.pl](http://www.bb Braun.pl)

Aesculap Chifa – firma grupy B. Braun

OPM-IC-124

08/09/2021