

# BACTICID AF WIPES

Chusteczki impregnowane mieszaniną alkoholi do dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych

## WŁAŚCIWOŚCI/ZALETY PREPARATU:

- o przebadane zgodnie z najnowszymi wytycznymi normy EN 16615:2015
- o bezpieczne substancje aktywne, nie wywołująca podrażnień skóry
- o chusteczek można użyć do dezynfekcji rąk
- o chusteczki posiadają pozytywną opinię producenta wyrobów medycznych firmy FAMED
- o szerokie spektrum działania i bardzo krótki czas ekspozycji pozwala na zastosowanie do wyrobów, które należy szybko zdezynfekować przed ponownym użyciem
- o nie pozostawia plam, smug i osadów na dezynfekowanych powierzchniach
- o chusteczki mogą być używane do powierzchni mających kontakt z żywnością
- o konfekcjonowane w praktyczne i wygodne opakowania umożliwiające bezproblemową aplikację
- o chusteczki posiadają badania w warunkach brudnych

## WŁAŚCIWOŚCI BIOBÓJCZE:

Spektrum	Czas działania
EN 13727, EN 14561 Bakteriobójczy (w tym MRSA, VRE)	30 sekund
EN 13624, EN 14562 Drożdżakobójczy	30 sekund
EN 13624 Grzybobójczy	2 minuty
EN 14348, EN 14563 Prątkobójczy (w tym prątki gruźlicy)	30 sekund
EN 14476 HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno Polio	30 sekund 2 minuty
EN 16615:2015 (bakteriobójcze i drożdżakobójcze)	1 minuta

## SPOSÓB UŻYCIA:

Bacticid AF Wipes są gotowe do użycia. Należy dokładnie przetrzeć dezynfekowaną powierzchnię chusteczką, zapewniając całe jej pokrycie. Czas ekspozycji w zależności od oczekiwanego spektrum powinien wynosić co najmniej 15 sekund. Po użyciu należy natychmiast zamknąć pokrywę, aby zapobiec wysuszeniu chusteczek.

## PRODUKT ZAWIERA SUBSTANCJE CZYNNE:

Etanol 57g/100g, Propan-2-ol 6g/100g,

## KOMPATYBILNOŚĆ PRODUKTU:

Bacticid AF Wipes jest produktem na bazie alkoholu etylowego i może być używany do wszystkich powierzchni odpornych na działanie alkoholi. Należy zachować szczególną ostrożność przy zastosowaniu do powierzchni z niektórych tworzyw sztucznych, powłok z farb i lakierów. Na wypadek niepewności co do odporności danej powierzchni zaleca się indywidualną ocenę materiału przed użyciem preparatu, poprzez wykonanie miejscowej próby.

## CERTYFIKATY I TESTY:

Wyrób Medyczny kl.IIa

Znak CE 0537, Pozwolenie nr 9222/23 na obrót produktem biobójczym

## KONFEKCYJONOWANIE:

Opakowanie	Pojemność	Karton
Tuba	100 szt (16x20)	12
Tuba	150 szt (18x20)	12
Tuba	200 szt (20x20)	12
Uzupełnienie	100 szt (16x20)	12
Uzupełnienie	200 szt (20x20)	12

**Biachem Sp. z o.o.**

ul. Alejkowa 21/B9

15-528 Sowłany

Tel/Fax: 085 661 21 21

**Chemi-Pharm AS**

Tanassilma tee 11,

Tanassilma kula, Saku vald,

Harju maakond 76406

ESTONIA