



EasyBath Plus

Dekolonisierung der Haut in nur 60 Sekunden!*





EasyBath Plus



Reduzieren Sie das Risiko für nosokomiale Infektionen (NI) mit **EasyBath Plus**





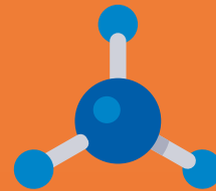
Jedes Jahr sind nosokomiale Infektionen (NI) in Europa ursächlich für 37.000 Todesfälle und tragen zu weiteren **110.000 Todesfällen bei.**¹



NI sind mit **längeren Krankenhausaufenthalten und finanzieller Belastung assoziiert.**³



Es wird geschätzt, dass NI in der EU/im EWR jährlich 8,9 Mio. Fälle verursachen² und zu zusätzlichen Kosten von bis zu **34.000 EUR pro Patient führen können**³



S. aureus ist einer der häufigsten für NI ursächlichen Mikroorganismen.⁴



Es wird geschätzt, dass bis zu **30 % der Bevölkerung *S. aureus*-Kolonien aufweisen.**⁵



Zur Dekolonisierung von *S. aureus* können Patienten mit einem **Chlorhexidindigluconat (CHG)-Bad behandelt** werden.⁶



Wirksam in nur 60 Sekunden

Getestet auf wirksame Abtötung von Bakterien und Hefen gemäß EN 13727 und EN 13624; hat die Prüfung der 60-Sekunden-Kontaktzeit bestanden.*



Muss nicht abgespült werden

Praktische Anwendung ohne Abspülen oder Abtrocknen der Haut



2% CHG

2% CHG ermöglicht eine wirksame Dekolonisierung der Haut von *S. aureus*.*



Überlegenes Tuchmaterial

Wir verwenden spezielle Tuchmaterialien, um zu gewährleisten, dass die CHG-Lösung vollständig auf die Haut aufgetragen werden kann.

EasyBath Plus

Wirksame Prävention vor chirurgischen Wundinfektionen mit 2%-iger CHG-Rezeptur

EasyBath Plus Bestellinformationen



Artikelnummer	Beschreibung	Verpackung
CHGWM800	Antiseptische Waschhandschuhe zum Waschen von Patienten; 23 cm x 17 cm	8 Handschuhe/Packung; 24 Packungen/Karton
CHGC800	Antiseptische Waschtücher; 20 cm x 30 cm	8 Tücher/Packung; 30 Packungen/Karton

Für weitere Informationen können Sie sich gerne an Ihren Medline Außendienstmitarbeiter wenden oder uns unter www.medline.eu/de besuchen.



Medline International Germany GmbH

Medline-Straße 1-3
47533 Kleve
Deutschland

Tel.: +49 2821 7510-0
Fax: +49 2821 7510-7802

www.medline.eu/de
de-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl

1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA
1204 Genf
Schweiz

Tel: +41 848 244 433
Fax: +41 848 244 100

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

Medline Austria GmbH

c/o CHSH Cerha Hempel Spiegelfeld, Hlawati
Parkring 2
1010 Wien
Österreich

Tel: +43 800 201 878
Fax: +43 800 201 879

www.medline.eu/at
at-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

Literaturhinweise:

1. World Health Organization. (2011). Report on the Burden of Endemic Health Care-Associated Infection Worldwide. https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/80135/9789241501507_eng.pdf. 2. Suetens, C., Latour, K., Kärki, T., Ricchizzi, E., Kinross, P., Moro, M. L., Jans, B., Hopkins, S., Hansen, S., Lyytikäinen, O., Reilly, J., Deptula, A., Zingg, W., Plachouras, D., & Monnet, D. L. (2018). Prevalence of healthcare-associated infections, estimated incidence and composite antimicrobial resistance index in acute care hospitals and long-term care facilities: results from two European point prevalence surveys, 2016 to 2017. *Eurosurveillance*, 23(46). <https://doi.org/10.2807/1560-7917.es.2018.23.46.1800516>. 3. OECD (2017). Tackling Wasteful Spending on Health. OECD Publishing, Paris. <https://doi.org/10.1787/9789264266414-en>. 4. European Centre for Disease Prevention and Control. Surveillance of healthcare-associated infections in Europe, 2007. Stockholm: ECDC: 2012. 5. Perl, T. M., & Golub, J. E. (1998). New Approaches to Reduce Staphylococcus Aureus Nosocomial Infection Rates: S. Aureus Nasal Carriage. *Annals of Pharmacotherapy*, 32(1), S7-S16. <https://doi.org/10.1177/106002809803200104>. 6. Humphreys, H., Grundmann, H., Skov, R., Lucet, J. C., & Cauda, R. (2009). Prevention and control of methicillin-resistant Staphylococcus aureus. *Clinical Microbiology and Infection*, 15(2), 120-124. <https://doi.org/10.1111/j.1469-0691.2009.02699.x>.

*Bericht auf Anfrage erhältlich

Wir behalten uns das Recht vor, Fehler in dieser Broschüre zu korrigieren.

©2022 Medline Industries, LP. Medline ist eine eingetragene Marke von Medline Industries, LP. ML1259_DE 08/2022