

# Dermoguard



## Waschpräparat mit antibakterieller Wirkung zur Sanierung der mit MRSA / VRE-besiedelten Haut

### Anwendungsbereiche:

Bei Besiedlung eines Patienten mit multi-resistenten Erregern, wie z.B. dem Methicillin- (Oxacillin-) resistenten *Staphylococcus aureus* (MRSA / ORSA) oder Vancomycin-resistenten Enterokokken (VRE) empfiehlt sich eine Ganzkörperwaschung einschließlich der Kopfhare. Das Präparat sollte rasch wirken und über eine sehr gute Hautverträglichkeit verfügen.

Dermoguard wurde nicht nur gemäß den DGHM-Standardmethoden und der Europäischen Norm EN 1499 getestet, sondern auch gegen mehrere MRSA-Patientenisolate. Es ist eine Waschlotion speziell zur hygienischen Behandlung der Haut (Hände, Körper inkl. Kopfhare) bei MRSA- oder VRE- Besiedlung. Außerdem ist Dermoguard zur Prophylaxe von Infektionen in allen Funktionsbereichen des Krankenhauses, in (Zahn-) Arztpraxen, sowie Sekundärbereichen der Humanmedizin geeignet. Besonders gut eignet sich das Waschpräparat auch für die Anwendung in Altenheimen, sowie im Bereich Küche und Lebensmittelindustrie.

### Besondere Eigenschaften:

- sehr gute Hautverträglichkeit
- rasche und breite Wirksamkeit
- geeignet zur hygienischen Hände- und Körperwaschung sowie Haarwäsche
- frei von Alkoholen, QAV und Farbstoffen

### Listung:

- VAH-Liste
- ÖGHMP-Liste

### Anwendungsempfehlung:

Prüfung	Konzentration	Einwirkzeit
<b>VAH – Hygienische Händewaschung   DGHM / EN-Standardmethoden</b>		
VAH – Hygienische Händewaschung DGHM / EN 1499	unverdünnt	30 s
MRSA	unverdünnt	30 s

### Anwendung:

#### • Hygienische Händewaschung

Dermoguard auf die Hände geben und mindestens 30 Sekunden sorgfältig verreiben. Danach die Hände mit klarem Wasser aufschäumen und gründlich abspülen. Hände mit einem Einmalhandtuch sorgfältig abtrocknen.

#### • Zum Duschen / für die Körperreinigung und Haarwäsche

Dermoguard direkt oder mit einem Schwamm oder Waschlappen auf die Haut aufbringen, mindestens 30 Sekunden sorgfältig verreiben, mit klarem Wasser aufschäumen und danach gründlich abspülen. Haut sorgfältig abtrocknen.

Mindestens 30 Sekunden lang sorgfältig in die Haare einmassieren, mit klarem Wasser aufschäumen und danach gründlich ausspülen. Haare sorgfältig trocknen.

### Ingredients:

Aqua, Cocamidopropylamine Oxide, Polysorbate 20, Glycerin, Cocamidopropyl Betaine, Allantoin, Hydroxypropyl Methylcellulose, Poly-aminopropyl Biguanide, PEG-75 Lanolin, Parfum.

### Physikalische und chemische Eigenschaften:

Aussehen: farblose Flüssigkeit  
Geruch: fast geruchlos  
pH-Wert: ca. 7 bei 20 °C  
Dichte: ca. 1 g/cm<sup>3</sup> bei 20 °C  
Flammpunkt: > 60 °C gem. DIN 51755

### Lieferformen:

- Karton mit 6 x 500 ml Flaschen
  - Karton mit 20 x 500 ml Flaschen
  - Karton mit 10 x 1 L Flaschen
- zusätzlich lieferbar:
- Wandspender für 500 ml und 1 L
  - Dosierpumpe für 500 ml und 1 L

### Pharmazentralnummern:

- 500 ml: PZN 06613896
- 1 L: PZN 06613904

Das Präparat wird hergestellt in Übereinstimmung mit den internationalen Qualitätsmanagementsystemen ISO 9001 und EN ISO 13485.

Weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage bei Ihrem Fachberater oder auf unserer Homepage.

Kosmetikum gem. Verordnung 1223/2009/EG über kosmetische Mittel

# ANTISEPTICA



**ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH**  
D-50259 Pulheim, Carl-Friedrich-Gauß-Straße 7  
Tel.: +49-2234-984 66-0, Fax: +49-2234-984 66-11  
E-Mail: info@antiseptica.com, www.antiseptica.com



Qualitätsmanagement  
Medizinprodukte  
Richtlinie 93/42/EWG

**ANTISEPTICA Austria GmbH**

A-1020 Wien, Wehlistraße 150 / Haussteinstraße, Top 61  
Tel.: +43-1-374 66 00, Fax: +43-1-374 66 00-66  
E-Mail: office@antiseptica.at, www.antiseptica.at



Qualitätsmanagement  
ISO 9001



Qualitätsmanagement  
EN ISO 13485

## Antisepsis by Antiseptica – Antisepsis mit Vernunft