

HAUT UND HÄNDE / SANIERUNG

# DECONTAMAN PRE CAP



## **ANTIMIKROBIELLE WASCHHAUBE**

1/3

Praktisch und schnell in der Handhabung durch bedarfsbezogene Haubenapplikation, kein Nachspülen notwendig, mikrowellengeeignet

Zur antimikrobiellen Haarwäsche ohne Wasser

Umfassend wirksam gegenüber Bakterien einschließlich multiresistenten Erregern



## Dr. **Schumacher**

## HAUT UND HÄNDE / SANIERUNG

# DECONTAMAN PRE CAP



PRODUKTBESCHREIBUNG

2/3

**DECONTAMAN PRE CAP** ist eine gebrauchsfertige Waschhaube zur antimikrobiellen Reinigung der Haare und Kopfhaut. **DECONTAMAN PRE CAP** ermöglicht eine zeitsparende, gründliche Reinigung insbesondere bei immobilen Patienten, ohne ein erforderliches Nachspülen mit Wasser. Die antimikrobielle Wirksamkeit

dient dem Einsatz innerhalb der Ganzkörperwaschung bei MRE-kontaminierten Patienten. Die verwendete Haube ist aus einem latexfreien, sehr strapazierfähigen Material und kann bei Bedarf vorerwärmt werden.

#### **ANWENDUNGEN UND HINWEISE**

### **Anwendungsgebiete**

**Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR):** Professionelle, antimikrobielle Reinigung der Haare und Kopfhaut bei Kolonisation mit MRE.

#### Anwendungen

Haube vorsichtig aus der Verpackung entnehmen, entfalten und auf den Kopf setzen, so dass alle Haare bedeckt sind. Die Lösung gründlich einmassieren und mindestens 5 Minuten einwirken lassen.

### Anwendungshinweise

Nicht anwenden bei bekannter Unverträglichkeit gegenüber Chlorhexidin und auf verletzter Haut. Eindringen der Tränkflüssigkeit in das Innenohr und die Augen strikt vermeiden.



In der Mikrowelle zu erwärmen (750 W - 15 Sekunden).

Mikrowellenzeiten können abweichen. Vor Gebrauch der Haube ist sicherzustellen, dass diese nicht zu heiß sind. Bereits geöffnete Packungen nicht wieder erwärmen.

#### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: 2 g Chlorhexidin<br/>digluconat. Enthält Duftstoffe.

#### **Produktstatus**

Biozidprodukt (PT1) BAuA-Reg.-Nr.: N-78013

#### Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Nur zur professionellen Anwendung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.



HAUT UND HÄNDE / SANIERUNG

# DECONTAMAN PRE CAP



### WIRKUNGSSPEKTRUM UND EINWIRKZEITEN

3/3

| WIRKUNGSSPEKTRUM UND EINWIRKZEITEN                                |                       |                             | 1 min | 3 min | 5 min |
|---|-----------------------|-----------------------------|-------|-------|-------|
| Anwendungsempfehlung  |                       |                             |       |       |       |
| Anwendungsempfehlung zur desinfizierenden Haarwäsche <sup>1</sup> | EN 1499 (modifiziert) | hohe Belastung              |       |       | •     |
| Bakterizid  | EN 13727              | niedrige Belastung          | •     |       |       |
| Bakterizid  | EN 13727              | hohe Belastung              |       |       | •     |
| Levurozid (C. albicans)   | EN 13624              | hohe und niedrige Belastung |       | •     |       |

<sup>1-</sup>einschließlich Phase 2 Stufe 1 und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche)

## **GEBINDE**

| Produkt            | Gebinde | VE | Inhalt  | Art. Nr.    | PZN      |
|--------------------|---------|----|---------|-------------|----------|
| DECONTAMAN PRE CAP | Packung | 30 | 1 Haube | 00-530-H001 | 15433590 |

 $Nationale\ Angaben\ k\"{o}nnen\ abweichen.\ F\"{u}r\ weitere\ Informationen\ kontaktieren\ Sie\ bitte\ unsere\ Niederlassung\ oder\ den\ H\"{a}ndler\ vor\ Ort.$ 



## ZERTIFIZIERUNGEN



Unter folgendem Link finden Sie unsere Zertifikate und Siegel:

https://www.schumacher-online.com/de/zert

Dr. Schumacher ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS und ist Mitglied im IHO, VCI, BAH, DGSV und bei der DGKH.