

# CimoSoft

## Hygienische Händewaschung VAH-gelistet

### EINSATZBEREICH

Zur hygienischen Händewaschung gemäß VAH/DGHM für die Lebensmittelindustrie, Küchenbetriebe und -bereiche, in medizinischen Einrichtungen, Alten- und Pflegeheimen.

Zur dekontaminierenden Ganzkörperwaschung (inkl. Haarwaschung) bei MRSA-Kontamination (Methicillin-resistenter Staphylococcus aureus) oder anderen antibiotikaresistenten Keimen wie Vankomycin-resistenten Enterokokken, Oxacillin-resistenten Staphylococcus aureus.

CimoSoft ist auch zur Haarwäsche bestens geeignet, insbesondere bei trockener Kopfhaut, Schuppenbildung und Kopfhautjucken.

### ANWENDUNG

Einsatzbereich	Dosierung/Einwirkzeit
Hygienische Händewaschung gem. VAH-Liste; bakterizid (inkl. MRSA), levurozid	Hände mit 10 ml Wasser anfeuchten, 3 ml CIMOSOFT 30 Sek. in den Händen verteilen, gründlich mit klarem Wasser abspülen, mit Einmaltuch Hände abtrocknen
Begrenzte Viruzide (behüllte Viren z. B. HBV/HIV/HCV/Influenza) gem. RKI-Empfehlung 01/2004	CIMOSOFT 30 Sek. in den Händen verteilen, gründlich mit klarem Wasser abspülen, mit Einmaltuch Hände abtrocknen
Ganzkörperwaschung bei MRSA-Kontamination	1. CIMOSOFT direkt auf angefeuchtete Haut oder feuchten Schwamm/Waschlappen geben, Haut sorgfältig reinigen, nach mind. 30 Sek. Einwirkzeit behandelte Körperpartien gründlich mit klarem Wasser abspülen und abtrocknen. <i>alternativ:</i> 2. Erstellen einer gebrauchsfertigen Waschlösung (25%ig): 1 Teil CIMOSOFT mit 3 Teilen Wasser verdünnen. Mit dieser Lösung direkt die trockene Haut waschen, nach mind. 30 Sekunden Einwirkzeit behandelte Körperpartien gründlich mit klarem Wasser abspülen und abtrocknen.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- VAH-gelistet
- Wirkt bakterizid (inkl. MRSA), levurozid
- Wirksam gegenüber Listerien, Salmonellen und EHEC
- Begrenzte Viruzide (alle behüllten Viren z. B. HBV/HIV/HCV/Influenza) gem. RKI-Empfehlung 01/2004
- Frei von Aldehyden, Phenolen, Alkoholen
- Enthält rückfettende Hautpflegekomponenten
- Sehr gute Hautverträglichkeit - dermatologisch getestet
- Hautfreundlicher pH-Wert
- Frei von Duft- und Farbstoffen
- Optimale Ergebnisse auch bei hoher Belastung von Blut, Eiweiß und Fett

### HINWEISE

Giftig für Wasserorganismen. Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Enthält Polyhexamethylenbiguanid, polymeres. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### ZUSAMMENSETZUNG

100 g enthalten als wirksamen Bestandteil: 0,995 g Polyhexamethylenbiguanid



### LIEFERFORM UND PACKUNGSGRÖSSE

#### 1 Liter Euroflasche

VE: 10 x 1 Liter

Art.-Nr. 20528

#### 1 Liter V10 Spenderflasche

VE: 6 x 1000 ml

Art.-Nr. 20527

### ZUBEHÖR

#### Wandspender

für 1 Liter Euroflaschen

Art.-Nr. 80054

#### Handdispenser

für 1 Liter Euroflaschen

Art.-Nr. 94787

#### V10 Wandspender

für 1.000 ml Spenderflasche

Art.-Nr. 80044

#### Abtropfschale für V10 Wandspender

Art.-Nr. 80083

#### Edelstahlbügel für V10 Wandspender

Art.-Nr. 80040

Kennzeichnung nach GefStoffV:

N, umweltgefährlich.

baua Reg.-Nr. N-33549

Desinfektionsmittel sicher verwenden. vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Unsere Informationen und Empfehlungen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und sind unverbindlich. Der Anwender/Arbeitnehmer ist nicht davon befreit, die Produkte auf Ihre Anwendungsmöglichkeiten/Ihren Einsatzzweck zu überprüfen. Wir übernehmen für unsere Hinweise keine Haftung. Stand 09/11

*Wir leben Hygiene*

**DR.SCHNELL**

QUALITÄT UND SERVICE

DR.SCHNELL · D-80807 München · Taunusstraße 19

Tel. +49/(0)89/35 06 08-0 · Fax +49/(0)89/35 06 08-47 · www.dr-schnell.de/skincare · skincare@dr-schnell.de