



NEU

Waschlotion zur hygienischen Händewaschung mit begrenzt viruzider Wirksamkeit

primasept® wash

Unser Plus

- wirksam gegen Bakterien, Hefe und behüllte Viren (inkl. HBV, HIV, HCV, Vaccinia)
- milde seifenfreie Waschlotion mit 4 % Chlorhexidin
- hervorragende Reinigungskraft
- enthält hautpflegende und rückfettende Substanzen
- farbstoff-, parfüm- und seifenfrei
- dermatologisch geprüft

Anwendungsgebiete

- hygienische Händewaschung
- zum Einsatz in der Lebensmittel- und verarbeitenden Industrie sowie für Pflegeeinrichtungen

Produkteigenschaften

- seifenfreie, hautverträgliche Waschlotion
- der Pflegestoff Allantoin wirkt beruhigend, spendet Feuchtigkeit und unterstützt die Zellerneuerung
- enthält Panthenol - begünstigt die Hautregeneration und lindert Hautreizungen. Gibt der Haut Geschmeidigkeit und Elastizität zurück

Anwendungshinweise

- hygienische Händewaschung (EN 1499): 5 ml primasept wash auf die angefeuchteten Hände auftragen und während 30 Sekunden gleichmäßig verreiben. Anschließend gründlich abspülen und mit einem Einmalhandtuch abtrocknen.
- Wirksam gegen behüllte Viren (begrenzt viruzid nach 14476) in 60 Sekunden.

Achtung: Produkte für die hygienische Händewaschung ersetzen nicht die alkoholischen Präparate zur Händedesinfektion

Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid EN13727, EN1499	gebrauchsfertig	30 Sek.
bakterizid EN1276	gebrauchsfertig	30 Sek.
levurozid EN13624	gebrauchsfertig	30 Sek.
begrenzt viruzid EN14476	gebrauchsfertig	60 Sek.

Anwendungsgebiet	Konzentration	Einwirkzeit
Hygienische Händewaschung EN1499	gebrauchsfertig	30 Sek.



primasept® wash

Produktdaten

Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten an wirksamen Bestandteilen:

15,0 g Propan-2-ol, 4,0 g Chlorhexidindigluconat

Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004: 5 - 15 % amphotere Tenside

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,0 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	fast farblos
Flammpunkt	31 °C / Methode : DIN EN ISO 13736
Form	viskose Flüssigkeit
pH	6,5 - 7,0 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	ca. 570 mPa*s / 20 °C

Besondere Hinweise

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

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
primasept wash -INT- 500 ml FL	20/Karton	70002402
primasept wash -INT- 1 l FL	10/Karton	70002404

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie unter

www.schuelke.ch

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +41 44 466 55 44

E-Mail: mail.ch@schuelke.com



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

 **Air Liquide** Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.
HEALTHCARE

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Deutschland
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com

Schülke Schweiz
Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstr. 58
8003 Zürich
Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33
www.schuelke.ch
mail.ch@schuelke.com