



NEU

Farbstoff- und parfümfreie antimikrobielle Waschlotion zur hygienischen Händewaschung mit pflegendem Panthenol und Allantoin

primasept® wash

Unser Plus

- milde, seifenfreie Waschlotion mit 4 % Chlorhexidin
- wirksam gegen Bakterien (inkl. Salmonellen und Listerien), Hefen und behüllte Viren (inkl. HBV, HIV, HCV, Vaccinia)
- hervorragende Reinigungskraft
- Hautpflege-Formel mit Panthenol und Allantoin
- Pflegeeffekt klinisch bestätigt
- Biozidprodukt

Anwendungsgebiete

- hygienische Händewaschung (EN 1499): Eine ausreichende Menge auf die angefeuchteten Hände auftragen und 30 Sek. gleichmäßig verreiben.
- zum Einsatz in Lebensmittelbe- und verarbeitenden Betrieben, Groß-/Krankenhausküchen, Industriebetrieben, Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen

Anwendungshinweise

Produkt wird unverdünnt angewendet. Anschließend gründlich mit klarem Wasser abspülen und mit einem Einmalhandtuch abtrocknen.

Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid EN1276	gebrauchsfertig	30 Sek.
bakterizid EN13727, EN1499	gebrauchsfertig	30 Sek.
levurozid EN13624	gebrauchsfertig	30 Sek.

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
begrenzt viruzid EN14476	gebrauchsfertig	60 Sek.

Anwendungsgebiet	Konzentration	Einwirkzeit
Hygienische Händewaschung EN1499	gebrauchsfertig	30 Sek.



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 / Unterstützt die Verbrennung nicht.
Form	viskose Flüssigkeit
pH	6,5 - 7,0 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	ca. 570 mPa*s / 20 °C

Besondere Hinweise

BAuA Reg.-Nr.: N-85115

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

Zur äußeren Anwendung. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen oder eingeschalteten elektrischen Heizquellen bringen.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
primasept wash -INT- 500 ml FL	20/Karton	70002402 PZN: 15879601
primasept wash -INT- 1 l FL	10/Karton	70002404 PZN: 15879624
primasept wash -INT- 5 l KA	1/Kanister	70002405 PZN: 15879618

Anwendungshilfen

Anwendungshilfen	Art.-Nr.
Kanisterschlüssel für 5 + 10 l	135810
Präparatespender KHK 1000 (ca. 0,8-1,8ml je Hub)	669700
Präparatespender KHK 500 (ca. 0,8-1,8ml je Hub)	669600
Präparatespender KHL 1000	669710
Präparatespender KHL 500	669610
Präparatespender KHN touchless 1 l	60000184
Präparatespender KHN touchless 500 ml	60000187
schülke Kanisterhahn für 5 l / 10 l	135501
sm 2 500 (ca. 1.0 - 3.0 ml je Hub)	668600
sm 2 Universal (ca. 1.0 - 3.0 ml je Hub)	668500

Verwandte Produkte

- sensiva® dry skin balm
- sensiva® protective cream
- sensiva® protective emulsion
- sensiva® regeneration cream
- sensiva® wash lotion

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 im Internet unter www.schuelke.com.

Für individuelle Fragen:

Application Department

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com



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

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