## schülke -}



Waschendes Präparat zur hygienischen Händedesinfektion und desinfizierenden Hautreinigung.

# primasept® med

#### **Unser Plus**

- hygienische Händedesinfektion und -reinigung in einem Arbeitsgang
- hervorragend reinigend, auch bei hartnäckigen Verschmutzungen
- kein Heruntertropfen von den Händen durch anwendungsfreundliche Viskosität

#### Anwendungsgebiete

 Hygienische Händedesinfektion und desinfizierende Hautreinigung.

#### Anwendungshinweise

Da primasept® med natürliche Seifen enthält, empfiehlt sich bei Verwendung von hartem Wasser gründliches Nachspülen mit warmem Wasser, um Ausfällungen in Rohrleitungen zu vermeiden.

Längere Lagerung des Präparates bei Temperaturen unterhalb von +10 °C kann zur Eintrübung führen, die nach Erwärmung auf Raumtemperatur wieder in Lösung geht. Die mikrobiologische Wirksamkeit wird dadurch nicht beeinträchtigt.

#### Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid EN1040	gebrauchsfertig	1 Min.
MRSA	gebrauchsfertig	1 Min.
Candida albicans EN1275	gebrauchsfertig	30 Sek.
begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV und HCV) gemäß DVV-/RKI-Leitlinie	gebrauchsfertig	30 Sek.

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
Polyoma SV40	gebrauchsfertig	30 Sek.
Anwendungsgebiet	Konzentration	Einwirkzeit



### primasept® med

#### **Produktdaten**

Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile: 1-Propanol (Ph.Eur.) 10,0 g, 2-Propanol (Ph.Eur.) 8,0 g, Biphenyl-2-ol 2,0 g. Sonstige Bestandteile: Hydroxyethylcellulose (Ph.Eur.), Natriumedetat, (3-Cocosfettsäureamidopropyl)-dimethylazaniumylacetat, hydrierte Kokosfettsäure (C12 - C18), Kaliumhydroxid, Chinolingelb, Geruchsstoffe, gereinigtes Wasser.

#### Chemisch-physikalische Daten

Dichte ca. 1,00 g/cm3 / 20 °C

Farbe gelb

Flammpunkt 30 °C / Methode : DIN 51755 Part 1

Form flüssig

pH 7,8 - 8,2 / 20 °C / Konzentrat

Viskosität, dynamisch 400 - 700 mPa\*s / 20 °C / Methode : DIN 53019

#### **Besondere Hinweise**

Arzneimittel, für Kinder unzugänglich aufbewahren. Zur äußeren Anwendung. Nicht in die Augen bringen. Bei versehentlichem Augenkontakt sofort bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit viel Wasser spülen. Das Arzneimittel soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden.

#### **Bestellinformation**

Artikel	Lieferform	ArtNr.
primasept med 500 ml FL	20/Karton	184805
primasept med 1 l FL	10/Karton	184802
primasept med 5 l KA	1/Kanister	184803

#### Zubehör

Zubehör	ArtNr.
500ml / 1l Dosierpumpen (3ml / Pumpenhub)	180303
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
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: Customer Sales Service Telefon: +49 40 52100-666 E-Mail: info@schuelke.com

#### Pflichttexte zu zugelassenen Arzneimitteln gem. § 4 HWG

primasept\* med - Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile: 1-Propanol (Ph.Eur.) 10,0 g, 2-Propanol (Ph.Eur.) 8,0 g, Biphenyl-2-ol 2,0 g. Sonstige Bestandteile: Hydroxyethylcellulose (Ph.Eur.), Natriumedetat, (3-cocosfettsäureamidopropyl)-dimethylazaniumylacetat, hydrierte Kokosfettsäure (C12 - C18), Kaliumhydroxid, Chinolingelb, Geruchsstoffe, gereinigtes Wasser. -

Anwendungsgebiete: Hygienische Händedesinfektion und desinfizierende Hautreinigung.

- Gegnanzeigen: Überempfindlichkeit gegenüber den arzneilich wirksamen Bestandteilen oder einem der sonstigen Bestandteile. - Nebemvirkungen: In Einzelfällen kann es zu Überempfindlichkeiten gegenüber einem oder mehreren Inhaltsstoffen des Arzneimittels (Kontaktekzem) kommen. Sollten Sie andere als die hier beschriebenen Nebenwirkungen bei sich feststellen, teilen Sie diese bitte Ihrem Arzt oder Apotheker mit. - Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung: Nicht in die Augen bringen. Bei versehentlichem Augenkontakt mit Primasept\* med sofort bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit viel Wasser spülen. Primasept\* med soll nicht bei Neugeborenen und Frühgeborenen angewendet werden.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: Schülke & Mayr GmbH, D-22840 Norderstedt, Tel. +49 40 52100-0, info@schuelke.com







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

