

Opybac

Flüssige, keimreduzierende Waschlotion zur hygienischen Händewaschung

BAuA: Reg.-Nr.: N-43940

Eigenschaften

Hochwertige hautfreundliche Waschlotion zur hygienischen Händewaschung nach EN 1499. Geprüft nach EN 1276, VAH-gelistet. Spezielle Waschsubstanzen und umfassend wirksame Desinfektionskomponenten sorgen für eine intensive Reinigung und Dekontamination der Hände. Zeitsparende kurze Einwirkzeit.

Mit dem eingestellten pH-Wert bleibt der natürliche Säureschutzmantel der Haut erhalten, die hohe Rückfettung der feuchtigkeitsspendenden Hautschutzkomponenten beugt Hautreizungen vor. Opybac ist daher besonders für häufiges Waschen geeignet. Äußerst sparsam in der Anwendung. Wirksam gegen Bakterien inkl. MRSA und EHEC. Für alle Wasserhärten geeignet.

Opybac enthält nachwachsende Rohstoffe, ist gut biologisch abbaubar, lösemittel- und alkoholfrei. Dermatologisch getestet. Eine Unbedenklichkeitsbescheinigung für den Einsatz im Lebensmittelbereich liegt vor. Zum Einsatz im Wandspender geeignet. Die Verpackungen sind sortenrein recycelbar.

Anwendungsbereich

Zur hygienischen Händewaschung bei Fett- und Eiweißverschmutzungen. Ideal zum Einsatz im Lebensmittelbereich sowie im Pflegebereich, z. B. in Lebensmittelbetrieben, Großküchen, Heimen, Krankenhäusern etc.

Anwendung

In der 2-Liter-PE-Weichflasche:

Plastikkappe von der Dosiereinheit abziehen, nicht abschrauben. Gebinde in den ManoDos-soft Spender mit der Dosiereinheit nach unten geben, ganz nach hinten schieben und Spender schließen. Bei der ersten Betätigung des Spenderbügels rastet die Dosiereinheit im Spender deutlich hörbar ein und ist einsatzbereit. Jede umweltschonende 2-Liter-PE-Weichflasche wird mit einer neuen Dosiereinheit geliefert. Damit entfällt die periodische Reinigung und Wartung der Dosiereinheit.

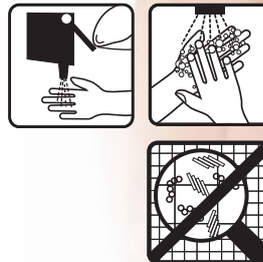
In nachfüllbaren oder für Rechteckflaschen geeigneten Seifenspendern für viskose Produkte:

Seifenspender mit Opybac befüllen. Vermischungen mit anderen Seifen vermeiden. Seifenspender mind. zweimal jährlich komplett entleeren und gründlich mit warmem Wasser reinigen.

Mit aufschraubbarer manueller Dosierpumpe:

Dosierpumpe statt dem Originaldeckel auf das Gebinde schrauben. Pumpe zweimal betätigen (entspricht etwa 2 ml) und Hände wie unten beschrieben waschen. Dosierpumpe vor jedem Gebindefwechsel gründlich mit warmem Wasser innen und außen reinigen.

2 ml Opybac in die mit Wasser angefeuchteten Hände geben und die Hände 30 Sekunden waschen. Anschließend die Hände mit Wasser sorgfältig abspülen und mit einem Einmalhandtuch abtrocknen. Unmittelbar vor der Anwendung von Opybac dürfen keine anderen Seifen verwendet werden.



Hand- reinigung, Desinfektion und Pflege



Verbrauch

2 ml pro Händewaschung

Verpackung

3 x 2 L Weichflaschen im Karton	Art.-Nr. j 47 03 0b
6 x 1 L Rechteckflaschen im Karton	Art.-Nr. j 47 03 03
8 x 500 ml Flaschen im Karton	Art.-Nr. j 47 03 0f
18 x 150 ml Flaschen im Karton	Art.-Nr. j 47 03 91
ManoDos-soft Spender	Art.-Nr. z 54 41 20
Manueller Dosierspender für 1 L Rechteckflasche	Art.-Nr. z 10 40 04



Opybac

Flüssige, keimreduzierende Waschlotion zur hygienischen Händewaschung

BAuA: Reg.-Nr.: N-43940

Wirksamkeitsprüfung nach	Konzentration	Einwirkzeit	Wirksamkeit geprüft mit den Leitkeimen
EN 1499 (bakterizid)	unverdünnt	30 sec.	<i>Escherichia coli</i>
EN 1276 (bakterizid, mit geringer Belastung)	unverdünnt	15 sec.	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> inkl. MRSA, <i>Enterococcus hirae</i>
VAH/DGfHM 9.1 (bakterizid, mit geringer Belastung)	unverdünnt	15 sec.	<i>Staphylococcus aureus</i> inkl. MRSA, <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i>

Eine detaillierte druckfähige Anleitung zur Handreinigung finden Sie unter www.kiehl-group.com.
Zum Schutz der Hände bei und nach der Arbeit empfehlen wir Produkte aus der „marina KC Serie“.

Produktzusammensetzung

In 100g sind enthalten: 1,8 g Didecyldimethylammoniumchlorid.

Weitere Inhaltsstoffe nach INCI: Aqua, Cocoamidopropylbetaine, Cocoaminoxide, Undecylenamidopropyltrimoniummethosulfate, Glycerol, Propylenglycol, Lactic acid, D-Panthenol, Allantoin, Phenoxyethanol, Natural perfume, Cosmetic dye.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 6,0

GHS 07, Achtung (im Konzentrat);

H319 Verursacht schwere Augenreizung. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen

Hinweis:

marina KC Opybac ist kein Desinfektionsmittel im Sinne des Arzneimittelrechts, sondern unterliegt der Biozidrichtlinie.

Opybac vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen beachten.

