






GOJO® Antimicrobial Plus Foam Handwash GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände

Antiseptische Waschlotion für das hygienische Händewaschen mit anschließendem Spülen

Zielfmärkte: Lebensmittelbranche, Gemeinwesen, Gesundheitswesen

- **Breites Wirkungsspektrum (Bakterien, Pilze, Viren¹)**
- **Geeignet für sensible Haut²**
- **Farblos, geruchlos**
- **Ohne quartäre Ammoniumverbindung**
- **Verändert weder den Geruch noch den Geschmack von Lebensmitteln, entsprechend der Norm EN 4120:2007**
- **1 Hub aus dem ADX™-Seifenspender = 1 effektive hygienische Händewaschung (entsprechend der Norm EN 1499, 30s)**



TECHNISCHE INFORMATIONEN			
Wirkstoff	Chlorhexidin-Digluconat CAS Nr. 18472-51-0 (15 g/kg)		
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Aussehen: farblose Flüssigkeit • Farbe: farblos • Geruch: keinen • pH-Wert: 5,5 – 6,0 		
Unbedenklichkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für sensible Haut² • Unter dermatologischer Aufsicht getestet • Speziell für häufiges Händewaschen entwickelt • Hält nachweislich Ihre Haut gesund 		
Aufbewahrung	<ul style="list-style-type: none"> • In der geschlossenen Originalverpackung ist das Produkt 36 Monate lang haltbar • Vor Frost schützen, bei 4 bis 40°C lagern 		
Gebrauchsanleitung	<ul style="list-style-type: none"> • Das Produkt (1,1 ml) auf die feuchten Hände auftragen   <p>1 Hub aus dem ADX-Seifenspender = 1 effektive hygienische Händewaschung (entsprechend der Norm EN 1499, 30s)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 30 Sekunden lang das Produkt auf Händen, Handgelenken, zwischen den Fingern und um die Fingernägel herum verteilen  <p>30 s</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mit Wasser abspülen und mit einem Einweghandtuch trocken tupfen  
Rechtsvorschriften	<ul style="list-style-type: none"> • Biozid-Produkt PT1 • Ausschließlich für den professionellen Gebrauch 		
Verträglichkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Verändert weder den Geruch noch den Geschmack von Lebensmitteln, entsprechend der Norm EN 4120:2007 		
Sicherheitshinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht schlucken • Nicht mit anderen Produkten mischen • Verwenden Sie Biozide mit Vorsicht • Lesen Sie vor jedem Gebrauch die Packungsbeilage des Produktes • Die Verpackung ist als gefährlicher Abfall oder im ausgespülten Zustand als nicht gefährlicher Abfall zu entsorgen, die Verantwortung hierfür liegt allein beim Besitzer dieses Abfalls • Das reine Produkt nicht in die Umwelt ableiten • Die leere Verpackung nicht wiederverwenden • Für weitere Informationen das Sicherheitsdatenblatt des Produkts zurate ziehen • Bei einem Notfall die nächste Vergiftungszentrale anrufen • Vor Licht geschützt aufbewahren 		


1. Wirksamkeit gegen Coronavirus BCoV (Virusmodell) und gegen umhüllte Viren gemäß der Methodologie der Norm EN 14476
2. Studie zur besonderen Hautverträglichkeit eines Biozids an 22 Freiwilligen mit sensibler Haut – Einfacher Epikutantest

MIKROBIOLOGISCHE WIRKSAMKEITEN		
Wirkt gegen	Normen	Kontaktzeit
Bakterien	EN 1276* (s. August 2019)	30 s
	+ wirkt gegen <i>Salmonella enterica</i> und <i>Listeria monocytogenes</i>	30 s
	EN 13727+A2* (s. Dezember 2015), Maßgabe hygienische Handreinigung	30 s
	+ wirkt gegen <i>Salmonella enterica</i> und <i>Listeria monocytogenes</i>	30 s
	EN 1499 (2013), 1,1 ml	30 s
Pilze	EN 1650* (s. August 2019), wirkt gegen <i>Candida albicans</i> und <i>Candida auris</i>	30 s
	EN 13624* (s. November 2021), Maßgabe hygienische Handreinigung	30 s
	EN 13624* (s. November 2021), wirkt gegen <i>Candida albicans</i> und <i>Candida auris</i>	30 s
Viren	EN 14476+A2* (s. Juli 2019), wirkt gegen Coronavirus BCoV (Virusmodel)	30 s
	EN 14476+A1* (s. Oktober 2015), wirkt gegen Vacciniavirus Wirkungsspektrum gegen behüllte Viren, insbesondere gegen folgende Viren: Orthopoxvirus (zu dem auch der für die Affenpocken verantwortliche Virus gehört), Influenza A (H1N1), Herpes-Virus, Hepatitis B, Hepatitis C, HIV...	30 s

* Für verschmutzte Umgebungsbedingungen entwickelte Normen.

VERPACKUNG	ENTNAHMESYSTEM	PRODUKTCODE
GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände – Nachfüllpackung ADX-7™ 700 ml x 4	ADX (manuell)	8748-04-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände – Nachfüllpackung ADX-12™ 1250 ml x 3	ADX (manuell)	8848-03-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände – Nachfüllpackung TFX™ 1200 ml x 2	TFX (automatisch)	5348-02-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände – Nachfüllpackung LTX-7™ 700 ml x 3	LTX (automatisch)	1348-03-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände – Nachfüllpackung LTX-12™ 1200 ml x 2	LTX (automatisch)	1948-02-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände – Nachfüllpackung FMX-™ 1250 ml x 3	FMX (manuell)	5148-03-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Schaumseife für die Hände – Pumpflasche 250 ml x 6	k.A.	5748-06-EEU

Verwenden Sie Biozide mit Vorsicht. Lesen Sie vor jedem Gebrauch die Packungsbeilage des Produktes.

 <p>GOJO Industries - Europe, Ltd.* Units 5 & 6 Stratus Park Brinklow Milton Keynes MK10 0DE UK Tel: +44 (0) 1908 588444 Fax: +44 (0) 1908 588445</p>	<p>Laboratoires Prodene Klint – a GOJO Family Company 8 Rue Léon Jouhaux 77183 Croissy-Beaubourg – France Tél.: +33 (0)1 60 95 49 00 Fax.: +33 (0)1 60 95 49 49</p>	<p>GOJO Iberia España, S.L. Paseo de la Castellana, 90, 1ª planta, 28046 Madrid, España Tel: +351 218 988 230 Fax: +351 21 898 82 39</p>	<p>GOJO Switzerland Sàrl Boulevard du Pont-d'Arve 28 1205 Genève</p>	<p>GOJO Central Europe GmbH Paul-Ehrlich-Str. 18 63322 Rödermark, Deutschland Tel.: +49 (0) 6074 9196057 Fax: +49 (0) 6074 9196685</p>
---	---	--	--	--