






GOJO® Antimicrobial Plus Foam Handwash

Jabón Antiséptico en Espuma para el lavado higiénico de las manos con agua

Mercados: zonas de manipulación de alimentos, facility management, entornos médicos y paramédico



- Activo contra Coronavirus
- Eficacia de amplio espectro (bacterias, levaduras, virus¹)
- Adecuado para pieles sensibles²
- Sin perfume e incoloro
- Sin amonio cuaternario
- No altera el sabor o el olor de los alimentos, según la norma EN 4120:2007
- 1 dosis con el formato ADX™ = 1 lavado de manos higiénico y eficaz (según la norma EN 1499, 30s)

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Ingredientes	<ul style="list-style-type: none">• Chlorhexidine digluconate CAS n° 18472-51-0 (15 g/kg), tensioactivos no iónicos, agentes hidratantes
Características	<ul style="list-style-type: none">• Aspecto: líquido transparente• Color: incoloro• Fragancia: ninguna• pH: 5,5 – 6,0
Compatibilidad con la piel	<ul style="list-style-type: none">• Adecuado para pieles sensibles²• Probado bajo control dermatológico• Diseñado para un uso de alta frecuencia• Está clínicamente probado que ayuda a mantener la piel sana
Conservación	<ul style="list-style-type: none">• Puede conservarse durante 2 años en su embalaje original cerrado. Evitar las temperaturas superiores a 40 °C• No congelar.
Modo de empleo	<div><div><ul style="list-style-type: none">• Aplicar (dosis: 1.1 mL) en las manos mojadas<div></div><p>1 dosis con el formato ADX = 1 lavado de manos higiénico y eficaz (según la norma EN 1499, 30s)</p></div><div><ul style="list-style-type: none">• Frotar las manos, las muñecas, entre los dedos y alrededor de las uñas durante 30 segundos<div></div><p>30 s</p></div><div><ul style="list-style-type: none">• Aclarar con agua abundante y secar con una toalla de un sólo uso<div></div></div></div>
Legislación	<ul style="list-style-type: none">• Producto biocida PT1• Solo para uso profesional
Compatibilidad	<ul style="list-style-type: none">• Test de inocuidad sobre los alimentos, según test triangular de análisis sensorial conforme a la norma EN 4120:2007
Precauciones de empleo	<ul style="list-style-type: none">• No ingerir• No mezclar con otros productos• Utilice los biocidas de forma segura• Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de su uso• El envase deberá ser eliminado como residuo peligroso, o no peligroso si enjuagado, bajo total responsabilidad del poseedor de dicho residuo• No desechar el producto puro en el medio ambiente• No reutilizar el envase vacío• Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad del producto• En caso de emergencia, ponerse en contacto con el centro de desintoxicación más próximo• Debe conservarse protegido de la luz

¹ Activo, según la metodología de la Norma EN 14476, sobre una selección de virus y virus envueltos


² Estudio de tolerancia cutánea aguda a un biocida en 22 voluntarios con piel sensible – Prueba de parche simple

PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS		
Activo contra	Normas	Tiempo de contacto
Bacterias	EN 1276* (v. Agosto 2019)	30s
	+ activo contra <i>Salmonella enterica</i> y <i>Listeria monocytogenes</i>	30s
	EN 13727+A2* (v. Dic. 2015), condiciones higienicas de lavado de manos	30s
	+ activo contra <i>Salmonella enterica</i> y <i>Listeria monocytogenes</i>	30s
	EN 1499 (2013), 1.1 mL	30s
Levaduras	EN 1650* (v. Agosto 2019), activo contra <i>Candida albicans</i> y <i>Candida auris</i>	30s
	EN 13624* (v. Nov. 2013), condiciones higienicas de lavado de manos	30s
	EN 13624* (v. Nov. 2013), activo contra <i>Candida albicans</i> y <i>Candida auris</i>	30s
Virus	EN 14476+A2* (v. Julio 2019), activo contra Coronavirus BCoV (virus sustituto)	30s
	EN 14476+A1* (v. Oct. 2015), activo contra Herpes simple de tipo 1 (HSV-1), H1N1, PRV	30s
	EN 14476+A1* (v. Oct. 2015), activo contra Vaccinia virus	30s
	Cubre también los siguientes virus envueltos: Hepatitis B, Hepatitis C, VIH...	

* Estudio realizado en condiciones de suciedad.

ACONDICIONAMIENTO	SISTEMA DE DISPENSACIÓN	CÓDIGO DEL PRODUCTO
GOJO Antimicrobial Plus Foam Handwash – Recarga ADX-7™ 700 mL x 4	ADX (manual)	8748-04-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Foam Handwash – Recarga ADX-12™ 1.250 mL x 3	ADX (manual)	8848-03-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Foam Handwash – Recarga TFX™ 1.200 mL x 2	TFX (automático)	5348-02-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Foam Handwash – Recarga LTX-7™ 700 mL x 3	LTX (automático)	1348-03-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Foam Handwash – Recarga LTX-12™ 1.200 mL x 2	LTX (automático)	1948-02-EEU
GOJO Antimicrobial Plus Foam Handwash – Recarga FMX™ 1.250 mL x 3	FMX (manual)	5148-03-EEU

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de su uso.



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

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

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

GOJO Switzerland Sàrl
Boulevard du Pont-d’Arve 28
1205 Genève

GOJO Central Europe GmbH
Paul-Ehrlich-Str. 18
63322 Rödermark, Deutschland
Tel.: +49 (0) 6074 9196057
Fax: +49 (0) 6074 9196685