

SOLUCIONES PARA LA HIGIENE DE MANOS

PRODUCTO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO DEL PAQUETE	Nº DE PARTE
Jabones de manos para uso general	 Clean & Smooth (jabón de manos)	Green Seal™ es un jabón de manos en loción certificado que proporciona una espuma rica y humectante para eliminar la suciedad resistente dejando las manos frescas y suaves.	6-750 mL	6100706
	 Foam Hand Soap (jabón de manos en espuma)	Green Seal™ es un jabón en espuma suave de manos certificado ideal para baños públicos.	6-750 mL	6100708
Jabón de manos antibacteriano	 Advanced Antibacterial Foam Hand Soap (jabón de manos antibacteriano en espuma)	Jabón de manos en espuma con un ligero aroma floral que contiene cloruro de benzalconio. Efectivo contra la mayoría de las bacterias comunes que pueden causar enfermedades en los entornos de servicio de alimentos.	6-750 mL	6101090
	 Advanced Antibacterial Clean & Smooth (jabón de manos antibacteriano)	Jabón de alta calidad que es suave en manos con un cloruro de benzalconio activo para la eficacia antimicrobiana.	6-750 mL	6101421
Sanitizante de manos	 Instant Hand Sanitizer Gel (gel sanitizante instantáneo de manos)	La fórmula tiene más de 99.5% de efectividad en ayudar a minimizar la propagación de la contaminación. Contiene un ingrediente único para un efecto superior después de usarse.	6-750 mL	6100722

DISPENSADORES

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	NEGRO	BLANCO
Dispensador automatico Nexa 	Dispensador automatico negro Nexa clásico - 92021192	Dispensador automatico compacto Nexa (750 ml) 9202-1190	9202-1191
Dispensador manual Nexa 	Dispensador manual blanco Nexa clásico - 92023091	Dispensador manual compacto Nexa (750 ml) 9202-3087	9202-3088



ESTACIÓN SANITIZANTE DE MANOS NEXA

No. de Parte # 9202-6037

Una estación de sanitizante de manos Nexa y dos insertos de panel frontal



Programa de higiene de manos Nexa™
Limpio, sin lugar a dudas.

Contacte a su representante Ecolab
Puerto Rico 787 796 1290

www.ecolab.com

©2017 Ecolab USA Inc. Todos los derechos reservados. 49275/0401/1017 PR-es



LÁVESE LAS MANOS CON ESPUMA DE JABÓN PARA LOGRAR UN MEJOR CONTROL DE COSTOS Y UNA EXPERIENCIA MÁS SOFISTICADA



- ▲ La espuma tiene más cobertura que los jabones líquidos
- ▲ Requiere usar menos producto. Use 0.7 - 1.0 mL de espuma de jabón comparado con 1.0 - 1.4 mL de jabón líquido de manos
- ▲ La espuma se enjuaga rápida y fácilmente con menos agua, lo cual reduce los costos totales

EL MISMO DISPENSADOR PUEDE USARSE PARA JABÓN EN ESPUMA, LÍQUIDO O GEL



El dispensador manual tiene un recubrimiento resistente a las bacterias en la barra de presión para impedir el crecimiento de bacterias, moho y hongos



Los dispensadores automáticos ayudan a minimizar la propagación de gérmenes

¿SABÍA USTED QUE...?

aproximadamente el

80%

de todas las infecciones son transmitidas a través de las manos.¹

95%

de las personas no se lavan las manos correctamente.³

3 Días

algunos gérmenes tienen un período de 3 días de vida en superficies húmedas.²

AUMENTE LA EFICIENCIA Y REDUZCA LOS RESIDUOS

- ✓ **Hasta el 99%** del producto se dispensa del cartucho
- ✓ **Dosificación ajustable** para un mejor control
- ✓ **Dispensador ahorrador de energía** que usa 44% menos de batería que los dispensadores tradicionales
- ✓ **Sistema con seguro** para evitar robos



¹ <http://www.cdc.gov/cdctv/handstogether/>
² <http://www.flu.gov/planning-preparedness/hospital/influenzaguidance.html>
³ <http://msutoday.msu.edu/news/2013/eww-only-5-percent-wash-hands-correctly/>