

CLEAR FOAM *PURE*

Agradable espuma para el lavado de manos sin perfume ni colorantes

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Espuma para el lavado de manos hipoalergénica para la piel, sin perfume ni colorantes, diseñada para uso profesional con humectantes añadidos, para limpiar las manos y eliminar más del 99% de la suciedad y los gérmenes.

CAMPO DE APLICACIÓN

Lavabos de oficinas, centros educativos, instalaciones públicas, centros sanitarios y residencias de ancianos.

MODO DE EMPLEO

- Aplicar una dosis sobre las manos húmedas o secas.
- Frotar todas las zonas de las manos, incluso entre los dedos y alrededor de las uñas.
- Aclarar con agua limpia.
- Secar bien.
- Un lavado de manos eficaz debe durar un mínimo de 30 segundos (sin incluir el secado).

DISEÑO PARA PIELES SENSIBLES¹

Este producto está formulado para reducir el potencial alergénico porque:

- No contiene perfumes ni colorantes
- Es hipoalergénico para la piel
- Está certificado por la ECARF⁴



	DESCRIPCIÓN	BENEFICIOS
CARACTERÍSTICAS	Elimina más del 99% de la suciedad y los gérmenes	Basta una sola dosis para conseguir una limpieza de la piel altamente eficaz cuando se utiliza correctamente.
	Espuma suave de alta calidad	Agradable sensación de piel suave y sedosa durante el lavado; ayuda a reforzar las buenas prácticas del lavado de manos.
	Reduce el consumo de agua ⁵	Pruebas independientes demuestran que lavarse las manos con jabón en espuma en lugar de jabón en loción puede reducir el consumo medio de agua durante el lavado de manos hasta en un 45%.
	Coste de utilización excelente	Muy económico, sólo se necesita una dosis para una limpieza eficaz de las manos.
	Cómodo, rápido y sencillo	Dispensa espuma en las manos que queda lista al instante para el lavado, con un aclarado rápido y fácil de las manos y los lavabos.
	Diseñado para pieles sensibles ¹	Este producto está diseñado para pieles sensibles y formulado para reducir el potencial alergénico, lo que significa que el producto no contiene perfumes ni colorantes, es hipoalergénico para la piel y cuenta con el certificado ECARF ⁴ .
	Hipoalergénico para la piel	Este producto ha sido testado por un dermatólogo independiente mediante la prueba parche de contacto repetido en humanos (HR IPT) para verificar y confirmar que este producto no irrita la piel y tiene un potencial alergénico muy bajo.
INGREDIENTES	Formulado con un pH natural similar al de la piel (4.0-6.5)	Ayuda a minimizar las alteraciones del manto ácido de la piel causadas por el uso del producto, una capa natural que ayuda a mantener el equilibrio bacteriano natural de la piel.
	Sin perfume ni colorantes	Diseñado para personas sensibles a los perfumes y colorantes que prefieren productos que no los contengan.
	Contiene glicerina	Un humectante para la piel que ayuda a prevenir la sequedad y deja la piel con una sensación suave después de su uso.
	Fórmula fácilmente biodegradable	La fórmula y cada uno de sus ingredientes que contienen carbono se descompondrán en sustancias simples y no tóxicas en 28 días o menos, de acuerdo con la norma OCDE301F.
CERTIFICACIONES/COMPATIBILIDAD	Conservantes suaves	Especialmente formulado con uno de los conservantes más suaves para reducir el riesgo de irritación de la piel derivada del uso de este producto.
	Certificación HACCP Internacional ²	Certificado por HACCP Internacional como apto para su uso en instalaciones que aplican un programa de seguridad alimentaria basado en HACCP (Clasificación de Zona Alimentaria SSZ) cuando se utiliza según las instrucciones. Los manipuladores de alimentos deben utilizar el producto únicamente de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta y el producto no debe entrar en contacto directo con alimentos o artículos que contengan alimentos.
	Certificación EU Ecolabel ³	Se certifica que el producto tiene un impacto medioambiental reducido a lo largo de su ciclo de vida, desde la extracción de las materias primas hasta su producción, uso y eliminación. www.ecolabel.eu
	Certificación ECARF ⁴	Este producto cumple los criterios de tolerancia cutánea de la Fundación Europea para la Investigación de la Alergia (ECARF). Para más información, visite http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal
	Apto para entornos alimentarios	El producto ha sido evaluado independientemente y no se espera que trazas del producto causen efectos toxicológicos adversos. Los manipuladores de alimentos deben utilizar el producto únicamente de acuerdo con las instrucciones de uso y el producto no debe entrar en contacto directo con alimentos o artículos que contengan alimentos.
Compatible con los procesos de producción de caucho	Independientemente probado en el Instituto Alemán de Tecnología del Caucho (DIK) demostrando que no tiene ningún efecto negativo en el proceso de vulcanización.	

¹El producto no garantiza la ausencia total de riesgo de reacción alérgica. Los alérgicos deben consultar siempre la lista de ingredientes antes de utilizar el producto.

⁵ Estudio patrocinado por SC Johnson Professional; Media4Change Ltd., Cómo un simple cambio en un aseo puede reducir significativamente el consumo de agua y los costes asociados, 2011.

CLEAR FOAM ^{PURE}

Agradable espuma para el lavado de manos sin perfume ni colorantes

DISPOSICIONES LEGALES

Este producto es un producto cosmético regulado por y en cumplimiento con el Reglamento (CE) nº 1223/2009 (modificado) sobre Productos Cosméticos. Contiene tensoactivos que cumplen las normas de biodegradabilidad establecidas en el Reglamento 648/2004 sobre detergentes (modificado).

FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD

Para obtener información de seguridad, medioambiental, manipulación, primeros auxilios y eliminación por favor consulte la ficha de datos de seguridad que puede descargarse desde www.scjp.com/es-es

CADUCIDAD

Este producto tiene una caducidad de 30 meses a partir de la fecha de fabricación si se conserva sin abrir a temperatura ambiente.

GARANTÍA DE CALIDAD

Los productos de SC Johnson Professional se fabrican en instalaciones que siguen prácticas adecuadas de garantía de calidad, incluso con respecto a los procesos de control de calidad de las materias primas y los productos acabados, y cumplen todos los requisitos reglamentarios aplicables a la fabricación de dichos productos.

ADECUADO PARA SU USO EN ZONAS DE MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS

Cuando se utiliza según las instrucciones, el jabón de manos CLEAR FOAM PURE no influye en la calidad y seguridad de los alimentos.

El producto se ha evaluado utilizando la metodología de análisis de riesgos HACCP. Se identificaron los siguientes puntos de control críticos, que se controlaron de la siguiente manera:

- Impacto sobre el olor y el sabor de los productos alimenticios - La formulación ha sido probada independientemente de acuerdo con "Análisis sensorial - Metodología - Prueba triangular BS EN ISO 4120:2007" y ha demostrado que no tiene el potencial de contaminar los alimentos.
- Posibles efectos tóxicos de los ingredientes - Se ha realizado una evaluación toxicológica oral independiente y se ha llegado a la conclusión de que es improbable que los productos alimenticios que puedan contener trazas del producto causen efectos toxicológicos adversos.

CERTIFICACIONES



2 Certificado HACCP Internacional

Este producto y los dispensadores con los que debe utilizarse cuentan con la certificación de HACCP International como productos para la higiene de las manos aptos para uso alimentario y adecuados para su uso en instalaciones que operan de acuerdo con un programa de seguridad alimentaria basado en HACCP en la clasificación de zona alimentaria SSZ (zona de salpicaduras o derrames). Esto significa que los productos son aptos para su uso en zonas de manipulación de alimentos, como cocinas, zonas de producción y zonas de procesado, pero no aptos para entrar directamente en contacto con alimentos o artículos que vayan a tocar alimentos. La evaluación y certificación de HACCP International se limita estrictamente a cuestiones de seguridad alimentaria o al funcionamiento de un programa de seguridad alimentaria basado en el sistema HACCP. Aunque HACCP International pone todo el cuidado razonable en su evaluación de los productos o servicios aquí descritos, HACCP International no garantiza que se hayan identificado todos los riesgos para la seguridad alimentaria en todas las aplicaciones. No se ofrece ni se implica ninguna garantía en la emisión de esta declaración.



3 Certificación de la etiqueta ecológica de la UE
El jabón de manos CLEAR FOAM ^{PURE} ha obtenido la etiqueta ecológica europea: número de registro IE/030/003.

El producto cumple los estrictos requisitos de la Etiqueta Ecológica de la UE, la etiqueta voluntaria que promueve la excelencia medioambiental. La marca oficial de la UE fomenta los productos diseñados para tener un impacto ambiental reducido, ya que tienen un impacto reducido en los ecosistemas acuáticos, cumplen los requisitos de biodegradabilidad y minimizan la producción de residuos reduciendo la cantidad de envases.

Para más información, visite www.ecolabel.eu.

INGREDIENTES

AQUA (WATER), SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM BENZOATE, GLYCERIN, CITRIC ACID, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE.

SC JOHNSON PROFESSIONAL, S.L.
Parque Empresarial Vía Norte
C/ Quintanavides, 17.
Edificio 3 - Planta 4^a
28050 Madrid
Tel: +34 91 651 48 70
Email: comercial.proES@scj.com
www.scjp.com

Esta información y cualquier asesoramiento técnico posterior se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales. Sin embargo, no conlleva obligación alguna ni responsabilidad legal por nuestra parte, incluso en relación con los derechos de propiedad intelectual existentes de terceros, sobre todo derechos de patentes. En particular, ninguna garantía, ya sea expresa o implícita, o la garantía de las propiedades del producto en el sentido legal está prevista o implícita. Nos reservamos el derecho a realizar cambios en función de la evolución tecnológica u otros avances.



4 Sello de calidad ECARF

Este producto cumple los criterios de tolerabilidad cutánea de la Fundación Europea para la Investigación de la Alergia (ECARF). Los cosméticos pueden recibir el sello de calidad por cumplir los siguientes criterios:

- Evaluación cuantitativa del riesgo de los ingredientes del producto con respecto a su potencial de sensibilización cutánea, teniendo en cuenta sus condiciones de uso y cantidad especificadas.
- Ensayos clínicos supervisados médicamente por voluntarios con dermatitis atópica.
- Sistema aprobado de gestión del control de calidad.

Para más información, visite <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal>.



1 El producto está diseñado para pieles sensibles y formulado para reducir su potencial alérgico.

El producto no garantiza la ausencia total de riesgo de reacción alérgica. Los alérgicos deben consultar siempre la lista de ingredientes antes de utilizar el producto.

GARANTÍA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Evaluación de la seguridad del producto

El producto ha sido evaluado por un toxicólogo independiente y se declara seguro para el uso previsto en las manos de adultos y niños de todas las edades cuando se utiliza según las instrucciones, cumpliendo todos los requisitos reglamentarios pertinentes.

Prueba de compatibilidad cutánea

Pruebas dermatológicas independientes realizadas para evaluar la compatibilidad cutánea del producto utilizando personas voluntarias en modelos de aplicación semioclusiva de 48 horas consecutivas, muestran que el producto no irrita al usarlo.

PRUEBAS DE EFICACIA

Hipoalérgico para la piel

La formulación sin perfume y sin colorantes no demostró potencial para provocar irritación dérmica o sensibilización después de realizar una prueba independiente de 8 semanas con parche de contacto repetido en humanos (HRIPT).

Las personas alérgicas deben consultar siempre la lista de ingredientes antes de utilizar el producto.

Ahorro de agua

Pruebas independientes demuestran que lavarse las manos con jabón en espuma en lugar de jabón en loción puede reducir el consumo medio de agua hasta en un 45% cuando se utiliza un método de lavado de manos modificado consistente en dispensar el jabón sobre las manos secas y abrir el grifo sólo al enjuagarse (Estudio patrocinado por SC Johnson Professional: Cómo un simple cambio en el aseo puede reducir significativamente el consumo de agua y los costes asociados. Durrant y McKay, 2011).

Eliminación de la suciedad

Las manos de voluntarios sanos fueron prelavadas, tratadas con un medio de suciedad artificial y lavadas utilizando un tamaño de dosis de 1 pulsación (0,7 ml) de jabón de manos CLEAR FOAM ^{PURE}. La suciedad residual y la eficacia de la limpieza se determinaron después de cada procedimiento de lavado y en esta prueba se eliminó el 99,4% de la suciedad visible.

Eliminación de gérmenes

Se testaron 0,7ml de jabón de manos CLEAR FOAM ^{PURE} usando el método EN1499:2013 en E.coli k12 para un tiempo de lavado de 30 segundos. Los resultados muestran que el jabón de manos CLEAR FOAM ^{PURE} logró una reducción de 2,34 log₁₀.

Compatibilidad con el proceso de producción de caucho

Pruebas independientes realizadas por el Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) de acuerdo con la norma DIN EN ISO/IEC 17025, el uso del jabón de manos CLEAR FOAM ^{PURE} en el proceso de producción de caucho no influye en la fuerza cohesiva del caucho.

FORMATOS

CÓDIGO DE STOCK	FORMATO	UNIDADES POR CAJA	DISPENSADOR	UNIDADES POR CAJA
CLRIL	Cartucho de 1 litro	6	TPW1LDS TPB1LDS LGT1LDS	15
CLR12LTF	Cartucho de 1,2 litros	3	TF2WHI TF2CHR	8

sc Johnson
PROFESSIONAL
A family company®