

## Solopol® PURE

Limpiador de manos para suciedades fuertes sin disolventes, sin perfume y sin colorantes

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Limpiador de manos sin disolventes diseñado para uso profesional con agentes de arrastre para eliminar la suciedad industrial más incrustada. Sin perfume y sin colorantes.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Para utilizar en entornos industriales y de procesamiento de alimentos.

### SUCIEDADES RECOMENDADAS

Aceites, grasas y restos de alimentos.

### INSTRUCCIONES DE USO

- Aplicar 1 dosis antes de añadir agua directamente sobre las manos sucias y secas.
- Frotar para diluir la suciedad.
- Añadir un poco de agua y continuar lavando.
- Aclarar con abundante agua y secar bien.
- Un lavado de manos eficaz debe durar un mínimo de 30 segundos (sin incluir el secado).

### DISEÑO PARA PIELS SENSIBLES<sup>1</sup>

Este producto está formulado para reducir el potencial alergénico porque es:

- No contiene perfume ni colorantes
- Hipoalergénico para la piel
- Certificado ECARF<sup>4</sup>



	DESCRIPCIÓN	BENEFICIOS
CARACTERÍSTICAS	<b>Fórmula sin disolventes altamente efectiva</b>	Especialmente formulado para ofrecer el elevado nivel de limpieza normalmente asociado con productos que contienen disolventes para eliminar suciedades fuertes.
	<b>Sistema tensioactivo único</b>	Una mezcla optimizada de tensioactivos para crear un sistema de limpieza micelar mixto único que penetra, levanta y disuelve una amplia gama de aceites, grasas, hollín, lubricantes, lacas al agua y resinas. Minimiza la adhesión de residuos de suciedad para mejorar la limpieza.
	<b>Hipoalergénico para la piel</b>	Este producto ha sido testado por un dermatólogo independiente mediante Human Repeat Insult Patch Tests (HRIPT) para verificar y confirmar que este producto no irrita la piel y tiene un potencial alergénico muy bajo.
	<b>Diseñado para pieles sensibles<sup>1</sup></b>	Este producto está formulado para reducir el potencial alergénico, lo que significa que el producto no contiene perfume ni colorantes, es hipoalergénico para la piel y cuenta con la certificación ECARF <sup>4</sup> .
	<b>Ayuda a prevenir la obstrucción de desagües y tuberías</b>	Contiene el agente exfoliante Astopon® (polvo de cáscara de nuez): El agente exfoliante no abrasivo proporciona una limpieza profunda. Se aclara fácilmente.
INGREDIENTES	<b>Sin perfume ni colorantes</b>	Diseñado para personas sensibles a los perfumes y colorantes y que prefieren productos que no los contengan.
	<b>Sin silicona</b>	El producto no tendrá ningún efecto adverso si entra en contacto con superficies antes de la aplicación de pintura o revestimientos de superficies.
	<b>Contiene emolientes</b>	Para ayudar a prevenir la sequedad, dejando la piel suave después de su uso.
	<b>Formulado con un pH natural próximo al de la piel (4.0-6.5)</b>	Ayuda a minimizar la alteración del manto ácido de la piel por el uso de productos, una capa natural que ayuda a mantener el equilibrio bacteriano natural.
CERTIFICADOS/COMPATIBILIDAD	<b>Certificado HACCP Internacional<sup>2</sup></b>	Certificado por HACCP International 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.
	<b>Certificado Ecolabel de la UE<sup>3</sup></b>	El producto está certificado para tener un impacto ambiental reducido a través de su ciclo de vida, desde la extracción de materias primas hasta su producción, uso y eliminación. <a href="http://www.ecolabel.eu">www.ecolabel.eu</a> .
	<b>Certificado ECARF<sup>4</sup></b>	Este producto cumple los criterios de tolerabilidad cutánea de la European Centre for Allergy Research Foundation (ECARF). Para más información, visite <a href="http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal">http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal</a> .
	<b>Adecuado para instalaciones alimentarias</b>	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 sólo de acuerdo con las instrucciones de uso y el producto no debe entrar directamente en contacto con alimentos o artículos que contengan alimentos.
	<b>Compatible con procesos de producción de caucho</b>	Independientemente probado en el Instituto Alemán de Tecnología del Caucho (DIK) demostrando que no tiene ningún efecto negativo en el proceso de vulcanización.

<sup>1</sup>El producto no garantiza la ausencia total de riesgo de reacción alergénica. Los alérgicos deben consultar siempre la lista de ingredientes antes de utilizar el producto.

# Solopol® PURE

Limpiador de manos para suciedades fuertes sin disolventes, sin perfume y sin colorantes

## DISPOSICIONES LEGALES

Este producto es un producto cosmético regulado por y en cumplimiento con el Reglamento CE Nº 1223/2009 (y sus posteriores modificaciones) sobre Productos Cosméticos.

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Para obtener información sobre seguridad, medio ambiente, manipulación, primeros auxilios y eliminación por favor consulte la ficha de datos de seguridad que puede descargarse desde [www.scjp.com/es-es/](http://www.scjp.com/es-es/).

## CADUCIDAD

Este producto tiene una vida útil de al menos 30 meses desde la fecha de fabricación cuando se almacena sin abrir a temperatura ambiente.

## ADECUADO PARA SU USO EN LA MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS

La utilización de Solopol® PURE según las instrucciones de uso no influye en la calidad y la seguridad de los alimentos.

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

1. Impacto sobre el olor y el sabor de los alimentos: la formulación ha sido probada independientemente de acuerdo con la norma "Sensory analysis - Methodology - Triangle test (EN ISO 4120:2007)" y ha demostrado no tener el potencial de dañar los alimentos.
2. Posibles efectos tóxicos de los ingredientes: se realizó una evaluación toxicológica oral independiente y se llegó a la conclusión de que es improbable que los alimentos que puedan contener pequeñas cantidades del producto causen efectos toxicológicos adversos.

## CERTIFICACIONES



### Certificado HACCP International

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.



EU Ecolabel:  
IE/030/003

### Certificado Ecolabel de la UE

El limpiador de manos Solopol® PURE ha sido galardonado con la etiqueta ecológica europea: número de registro IE/030/003

El producto cumple con los estrictos requisitos de la etiqueta ecológica de la UE, la etiqueta voluntaria que promueve la excelencia ambiental. La marca oficial de la UE promueve productos que están diseñados para tener un impacto ambiental reducido al tener un impacto reducido en los ecosistemas acuáticos, cumplir con los requisitos de biodegradabilidad y minimizar la producción de desechos al reducir la cantidad de envases.

Para más información visite [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu)

## INGREDIENTES

AQUA (WATER), JUGLANS REGIA (WALNUT) SHELL POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURETH-6, SULFATED CASTOR OIL, SODIUM CHLORIDE, OLEIC ACID, GLYCERYL OLEATE CITRATE, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID, TITANIUM DIOXIDE, XANTHAN GUM, CELLULOSE GUM, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, POTASSIUM SORBATE.

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



## Sello de calidad ECARF

Este producto cumple con los criterios de la Fundación del Centro Europeo para la Investigación de la Alergia (ECARF) para la compatibilidad con la piel. Los cosméticos pueden recibir el sello de calidad por cumplir con los siguientes criterios:

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

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



El producto está diseñado para pieles sensibles y formulado para reducir su potencial alérgico<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>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 CALIDAD

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

## SEGURIDAD DE LOS PRODUCTOS

### Evaluación de la seguridad del producto

El producto ha sido evaluado por un toxicólogo independiente y es declarado seguro para el uso previsto en las manos y muñecas de adultos mayores de 16 años de edad cuando se utiliza según las instrucciones, cumpliendo todos los requisitos reglamentarios pertinentes.

### Hipoalérgico para la piel

La formulación sin perfume y sin colorantes demostró no tener potencial para provocar irritación dérmica o sensibilización después de realizar una prueba de parche de irritación repetida independiente de 6 semanas (HRIPT).

### Evaluación del riesgo hipoalérgico de la piel

La formulación ha sido evaluada por un toxicólogo independiente como formulada de tal manera que proporciona un riesgo mínimo o nulo de provocar una respuesta alérgica cutánea y, por lo tanto, cumple los requisitos para ser descrita como "Hipoalérgica" (Delphic Solutions Ltd, Reino Unido).

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

## PRUEBAS DE COMPATIBILIDAD

### Compatibilidad con los procesos de producción de caucho

En las pruebas realizadas por el Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) de acuerdo con DIN EN ISO / IEC 17025, el uso de Solopol® PURE no influye en la resistencia cohesiva durante el proceso de producción de caucho.

## FORMATOS

CÓDIGO DE STOCK	FORMATO	CANTIDAD POR CAJA	DISPENSADOR
SCP2LT	Cartucho de 2 L	4	HVY2LDB
SCP4LTR	Cartucho de 4 L	4	HVY4LDB

