



**Lavamanos especiales para eliminar lacas, resinas y otras suciedades muy adheridas.**

**Descripción**

SLIG® SPEZIAL / SLIG® son limpiamanos especiales, exentos de jabón, con un poder detergente muy intenso para eliminar suciedades fuertemente adheridas.

SLIG® SPEZIAL / SLIG® poseen una tolerancia cutánea particularmente buena dentro de la clase de productos "limpiamanos especiales".

**Campo de aplicación**

Para la eliminación de suciedades muy adheridas, como p. ej. pinturas al aceite, lacas, resinas, adhesivos.

**Modo de empleo**

- **No** humedecer las manos sucias.
- Frotarlas a fondo con SLIG® SPEZIAL/ SLIG®.
- Una vez la suciedad empieza a disolverse, añadir un poco de agua y seguir lavando.
- Eliminar suciedad y SLIG® SPEZIAL /SLIG® con agua abundante.
- Secarse cuidadosamente.

Cuando se usan grandes cantidades de SLIG® SPEZIAL / SLIG® hay que procurar una buena ventilación y evitar la formación de neblina de aerosol de SLIG®.

SLIG® SPEZIAL/ SLIG® **no** debe entrar en contacto con materiales sintéticos.

SLIG® SPEZIAL/ SLIG® **no** se debe utilizar para limpiar superficies o para fines técnicos.

**Descripción del producto**

**SLIG® SPEZIAL:** Suspensión de color beige claro, viscosa, ligeramente perfumada, que contiene exfoliante y ésteres.

**SLIG®:** Solución transparente, amarilla clara, ligeramente perfumada, que contiene ésteres.

**Composición cualitativa\***

**SLIG® SPEZIAL**

DIMETHYL GLUTARATE, LAURETH-5, DIMETHYL ADIPATE, JUGLANS REGIA (ASTOPON®), DIMETHYL SUCCINATE, SODIUM POLYACRYLATE, STEARALKONIUM BENTONITE, ETHYLHEXYL STEARATE, CELLULOSE ACETATE BUTYRATE, PROPYLENE CARBONATE, PARFUM (FRAGRANCE), SILICA, CI 77891\*\* 745

**SLIG®**

DIMETHYL GLUTARATE, LAURETH-5, DIMETHYL ADIPATE, ETHYLHEXYL STEARATE, PARFUM (FRAGRANCE), DIMETHYL SUCCINATE, 687

\* Las denominaciones utilizadas para los componentes de las fórmulas corresponden a la nomenclatura cosmética internacional de la INCI (Internacional Nomenclatura Of. Cosmética Ingrediente, antes CTFA)

\*\* CI = Colour Index

## Ventajas y beneficios

Características del producto	Beneficios
con disolvente especial a base de ésteres	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ excelente efecto limpiador y buena tolerancia cutánea</li><li>▶ producto no clasificado como producto inflamable, al contrario de los limpiadores de manos convencionales con base disolvente.</li><li>▶ formulación de olor muy suave y elevada aceptación por parte del usuario.</li></ul>
sin contenido de agua	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ limpieza eficaz y económica con dosis reducidas de producto.</li></ul>
exento de conservantes	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ puede ser utilizado también por personas que no toleran los conservantes.</li></ul>
exento de jabón	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ evita un hinchamiento de la piel que se observa a menudo con el uso regular de jabón</li></ul>
valor pH ligeramente ácido	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ conserva el manto ácido fisiológico de la piel. Este manto tiene la función de proteger la piel de infecciones bacterianas u hongos.</li></ul>
no afecta el vulcanizado de caucho <sup>1</sup> o el lacado de superficies <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ se puede aplicar en muchos procesos de fabricación</li></ul>
SLIG® SPEZIAL con agente hinchante patentado FAVOR® que absorbe la suciedad	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ desprende y absorbe la suciedad sin ser agresivo para la piel</li></ul>
SLIG® SPEZIAL contiene el exfoliante patentado ASTOPON® (cáscaras de nuez molidas y refinadas)	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ ASTOPON® se elimina con facilidad, no se hincha y por consiguiente no tapona desagües y tuberías</li><li>▶ ASTOPON® es completamente biodegradable, sin ninguna carga para el tratamiento de aguas, respectivamente para el lodo activado.</li><li>▶ ASTOPON® es una materia prima regenerable y no constituye ninguna carga para los bosques y arbolado existentes en la naturaleza y no se consumen directamente reservas petrolíferas para obtener materias primas (como ocurre con los plásticos)</li></ul>

<sup>1</sup> Informe de investigación del Instituto Alemán de Tecnología del Caucho, Hannover, Alemania

<sup>2</sup> Resultados de investigación de los fabricantes de automóviles alemanes

## Ensayos de tolerancia cutánea

SLIG® SPEZIAL y SLIG® han demostrado tener una buena tolerancia cutánea en ensayos en personas y el uso práctico.

Para los productos SLIG® SPEZIAL/ SLIG® se disponen de dictámenes de compatibilidad cutánea de la Clínica Dermatológica del Hospital Clínico de Krefeld, Alemania.

## Prescripciones legales

SLIG® SPEZIAL y SLIG® están sujetos al Reglamento de Cosmética, a las directivas de Cosmética de la CE, a la ley de Alimentos y Objetos de Consumo; no están sujetos a la ley de Productos Químicos ni al Reglamento de Productos Peligrosos. La mezcla de ésteres contenido en SLIG® SPEZIAL y SLIG® no está sujeta al reglamento de líquidos inflamables (VbF).

## Hoja de Datos de Seguridad

Para SLIG® SPEZIAL y SLIG® se disponen de Hojas de Datos de Seguridad CE con las demás indicaciones. Estas hojas se pueden descargar en [www.stoko.com](http://www.stoko.com).

## Datos ecológicos

Los tensioactivos aniónicos utilizados son biodegradables en el más del 90% (método OCDE) Valores CSB y BSB<sub>5</sub>: ver Hoja de Datos de Seguridad.

## Aseguramiento de calidad

Todos los productos del programa STOKO® cumplen la exigencia de pureza microbiana, igualmente vigente para medicamentos de uso tópico (según la Farmacopea Europea): **< 100 gérmes reproducibles /g del producto.** Las inspecciones de control al respecto son parte integrante de las medidas de aseguramiento de calidad.

## Caducidad / conservación

SLIG® SPEZIAL y SLIG® pueden almacenarse a temperatura ambiente, en envase cerrado, por lo menos durante 30 meses. Caducidad una vez abierto el envase: Ver indicación en el envase.

## Primeros auxilios

Si, por descuido, SLIG® SPEZIAL/ SLIG® entrara en contacto con los ojos, éstos de lavarán con agua

tibia abundante (ducha ocular, frasco lavador). Si persiste el escozor, solicitar asistencia médica. En caso de ingestión, solicitar asistencia médica.

### **Indicaciones adicionales**

Disponibles dictamen é índice de bibliografía.

### **Envases**

#### SLIG® SPEZIAL

250 ml-tubo  
2000 ml-botella blanda  
(Para dispensadores del sistema STOKO VARIO®)\*

#### SLIG®

250 ml-botella  
1000 ml-botella dura  
(Para dispensadores del sistema STOKO MAT® ALU)  
10 l-bidón

**\* Rogamos observe que, por motivos de protección de marca, en este dispensador sólo se pueden utilizar botellas blandas del programa STOKO®.**

® Marca registrada

Nuestras informaciones se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales según nuestro mejor saber. No obstante, facilitamos estas informaciones sin ningún compromiso por nuestra parte. Nos reservamos la posibilidad de introducir cambios inducidos por el progreso técnico y el desarrollo ulterior de nuestra empresa. Nuestras informaciones facilitan únicamente una descripción de la naturaleza de nuestros productos y prestaciones y no implican ninguna garantía. El comprador de nuestros productos no queda eximido de la necesidad de efectuar un examen cuidadoso de las funciones y posibilidades de aplicación de nuestros productos por parte de personal cualificado. Lo mismo es aplicable también a la protección de patentes de terceros.

Evonik Stockhausen GmbH  
STOKO® Skin Care  
Bäckerpfad 25  
47805 KREFELD  
Postfach 10 04 52  
47704 KREFELD  
ALEMANIA  
Tel.: ++ 49 21 51/38-15 92/18 50  
Fax: ++ 49 21 51/38-12 88  
E-Mail: [stoko@evonik.com](mailto:stoko@evonik.com)  
[www.stoko.com](http://www.stoko.com) · [www.evonik.com](http://www.evonik.com)

Dirección de contacto  
España y Portugal  
Evonik Degussa Ibérica S.A.  
Avda. Sant Julià, 156  
Pol. Ind. Congost  
08403 GRANOLLERS  
ESPAÑA  
Tel.: ++ 34 93-86 42 158  
Fax: ++ 34 93-86 42 161  
E-Mail: [stoko-es@evonik.com](mailto:stoko-es@evonik.com)  
[www.stoko.com](http://www.stoko.com) · [www.evonik.com](http://www.evonik.com)