



Limpiamanos con exfoliante para eliminar suciedades muy intensas

Descripción

SOLOPOL® es un limpiamanos, ligeramente ácido, con exfoliante, exento de jabón y disolvente, de excelente poder detergente y muy buena tolerancia cutánea.

Campo de aplicación

Suciedades muy intensas como aceites usados, aceites minerales, lubricantes, grafito, polvo de metal, hollín.

Ventajas y beneficios

Ventaja	Beneficio
Con Aloe Vera	▶ Extracto de la planta con propiedades que cuidan la piel y que proporcionan una tolerancia cutánea óptima
Con PALINOL™, una combinación de sustancias activas, sobre la base de acondicionadores y sustancias para el cuidado de la piel, para la cual se ha solicitado la patente.	▶ Proporciona a la piel un tacto agradable y suave durante y después de la aplicación.
Con protector cutáneo EUCORNOL®	▶ Según se ha demostrado, previene las irritaciones cutáneas
Con exfoliante biológico de cáscaras de nuez (ASTOPON®), de un granulado especialmente fino	▶ Extraordinariamente cuidadoso con la piel. ▶ Se elimina con facilidad, no se hincha y por consiguiente no taponan desagües y tuberías. ▶ Es completamente biodegradable, sin ninguna carga para el tratamiento de agua, respectivamente para el lodo activado. ▶ Es una materia prima regenerable y no constituye ninguna carga para el medioambiente
Exento de jabón	▶ Evita un hinchamiento de la piel que se observa a menudo con el uso regular del jabón
Valor pH ligeramente ácido	▶ Conserva el manto ácido fisiológico de la piel. Este manto tiene la función de proteger la piel de infecciones bacterianas o micóticas
Muy buena biodegradabilidad de los tensioactivos	▶ Ninguna carga para el medioambiente
No afecta el vulcanizado de caucho ¹ o el lacado de superficies ²	▶ Ningún perjuicio en los procesos de fabricación

¹ Informe de investigación del Instituto Alemán de Tecnología del Caucho, Hannover, Alemania

² Resultados de investigación de los fabricantes de automóviles alemanes

Modo de empleo

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

Descripción del producto

Suspensión viscosa de color beige claro con exfoliante ASTOPON® (cáscaras de nuez molidas y refinadas). SOLOPOL® existe perfumado y sin perfumar (2000 ml).

Composición cualitativa

AQUA (WATER), JUGLANS REGIA SHELL POWDER (ASTOPON®), LAURETH-6, SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL, DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE, PEG-4 RAPESEEDAMIDE, SODIUM CHLORIDE, POLYGLYCERYL-3 CAPRATE*, PPG-11 STEARYL ETHER*, ALOE BARBADENSIS, OLEIC ACID, CARBOXYMETHYL CELLULOSE, SODIUM BENZOATE, CI 77891**, CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE, PARFUM (FRAGRANCE)

Las denominaciones utilizadas para los componentes de las fórmulas corresponden a la nomenclatura cosmética internacional de la INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients, antes CTFA)

* = PALINOL™

** Colour index

Ensayos de tolerancia cutánea

SOLOPOL® ha demostrado tener una muy buena tolerancia cutánea en ensayos en personas y el uso práctico.

Para el producto SOLOPOL® se dispone de un dictamen de compatibilidad cutánea de la Clínica Dermatológica del Hospital Clínico de Krefeld, Alemania.

Prescripciones legales

SOLOPOL® está sujeto al Reglamento de Cosmética, a las directivas de Cosmética de la CE, a la ley de Alimentos y Objetos de Consumo; no está sujeto a la ley de Productos Químicos ni al Reglamento de Productos Peligrosos.

Hoja de Datos de Seguridad

Para SOLOPOL® se dispone de Hoja de Datos de Seguridad CE con las demás indicaciones. Esta hoja se puede descargar en www.stoko.com.

Datos ecológicos

Los tensioactivos aniónicos utilizados son biodegradables en el más del 90% (método OCDE) Valores CSB y BSB₅: Dpto. Toxicológico Evonik Stockhausen GmbH; 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 gérmenes reproducibles /g del producto.** Las inspecciones de control al respecto son parte integrante de las medidas de aseguramiento de calidad de la empresa STOKO® Skin Care.

Caducidad / conservación

SOLOPOL® puede 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, SOLOPOL® entrara en contacto con los ojos, éstos de lavarán con agua abundante (ducha ocular, frasco lavador). Si persiste el escozor, solicitar asistencia médica.

Envases

perfumado:

- 250 ml-tubo
- 2000 ml-botella blanda*
- 5000 ml-bidón con dosificador manual

sin perfume:

- 2000 ml-botella blanda*

* Para dispensadores del sistema STOKO VARIO® **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
Bäkerpfad 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
www.stoko.com · 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
www.stoko.com · www.evonik.com