

Kresto® Classic

Limpiador de manos para suciedades muy fuertes

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Limpiador de manos para suciedades muy fuertes con base solvente y con el agente exfoliante natural Astopon® y el emulsionante activo Eucornol®. Ideal para eliminar los contaminantes difíciles y profundamente incrustados de base grasa.

CAMPO DE APLICACIÓN

Utilizar en entornos industriales para eliminar suciedades extremadamente fuertes y difíciles incluyendo aceite, grasa, hollín y lubricantes.

INSTRUCCIONES DE USO

- Aplicar una dosis directamente sobre las manos sucias antes de añadir agua.
- Frotar bien para diluir la suciedad.
- Añadir un poco de agua y continuar frotando.
- Aclarar bien con agua abundante y secar completamente.



FORMATO: **PASTA**



CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Contiene un solvente especial seguro para la piel	Probado para ser suave con la piel y con excelentes propiedades de limpieza, incluso con suciedades súper fuertes.
Contiene el emulsificante activo Eucornol®	Forma micelas que aumentan la compatibilidad con la piel al emulsionar y encapsular las sustancias, ayudando a reducir su efecto potencialmente irritante.
Contiene el agente exfoliante natural Astopon®	Astopon se produce a partir de polvo de cáscara de nuez refinada, una fuente renovable natural. Ayuda a ofrecer una limpieza profunda sin dañar la piel y ni impactar negativamente sobre el medio ambiente. El agente exfoliante se aclara fácilmente, evitando el atasco de los desagües y las tuberías.
Formulación sin detergentes con un pH respetuoso con la piel	Formulado para mantener el manto ácido de la piel; una capa de la superficie de la piel que actúa para ayudar a mantener el equilibrio de la flora natural.
Sin silicona	Adecuado para utilizar en cualquier entorno de producción donde se realicen procesos de pintura y recubrimiento de superficies.
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.

Kresto® Classic

Limpiador de manos para suciedades muy fuertes

DISPOSICIONES LEGALES

Este es un producto cosmético regulado por y en cumplimiento con el Reglamento CE N° 1223/2009 (y sus posteriores modificaciones) sobre Productos Cosméticos. Contiene tensoactivos biodegradables de acuerdo con el Reglamento sobre Detergentes 648/2004 (y sus posteriores modificaciones).

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.debgroup.com/msds.

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. Para conocer la vida útil después de la apertura: ver la indicación en el embalaje.

GARANTÍA DE CALIDAD

Los productos SC JOHNSON PROFESSIONAL se fabrican en instalaciones que cumplen con los requisitos de Buenas Prácticas de Fabricación de Productos Cosméticos (cGMP).

Todas las materias primas utilizadas para la producción se someten a un proceso exhaustivo de control de calidad antes de ser utilizadas para la fabricación en los productos de alta calidad de SC JOHNSON PROFESSIONAL.

Todos los productos terminados son sometidos a intensas pruebas de calidad antes de ser enviados a nuestros clientes.

GARANTÍA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Prueba de compatibilidad de la piel

Se han realizado pruebas dermatológicas clínicas para evaluar la compatibilidad con la piel del producto utilizando modelos de aplicación oclusivos y repetidos sobre personas voluntarias. Estas pruebas, así como en el uso práctico, han demostrado que el producto tiene muy buena compatibilidad con la piel. Informes de expertos sobre la compatibilidad con la piel están disponibles bajo solicitud.

Aprobación toxicológica

El producto ha sido evaluado de forma independiente para la toxicidad humana y la estabilidad del producto. Se declara seguro para el uso previsto, cumpliendo con todos los requisitos reglamentarios pertinentes.

PRUEBAS DE COMPATIBILIDAD

Compatibilidad del proceso de producción de caucho

En las pruebas realizadas por el Deutsches Institute for Kautschuktechnologie (DIK) según la norma DIN EN ISO / IEC 17025, el uso de Kresto Classic en el proceso de producción de caucho no influye en la resistencia cohesiva del mismo.

INGREDIENTES

AQUA (WATER), C16-20 ISOALKANE, JUGLANS REGIA (WALNUT) SHELL POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, QUATERNIUM-18 BENTONITE, TITANIUM DIOXIDE, PEG-4 RAPSEEDAMIDE, POTASSIUM SORBATE, CELLULOSE GUM, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE).

FORMATOS

CÓDIGOS DE STOCK	FORMATO	CANTIDAD POR CAJA
KCL250ML	Tubo de 250 ml	12
KCL2LT	Cartucho de 2 L	4
HVY2LDPSTH	Dispensador de 2 L	Unitario
KCL4LTR	Cartucho de 4 L	4
HVY4LDRSTH	Dispensador de 4 L	Unitario

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

