

Solopol® Lime

Limpiador de manos para suciedad media-fuerte

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Limpiador de manos sin disolventes, con exfoliante natural de harina de maíz y con una ligera fragancia refrescante de lima.

CAMPO DE APLICACIÓN

Utilizar en entornos industriales para eliminar suciedades medias a fuertes.

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.



Ratio de limpieza

1 2 3 4 5

FORMATO: **LOCIÓN**

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Acción efectiva sin disolventes	Utiliza una mezcla de suaves agentes de limpieza para eliminar de forma efectiva un amplio rango de sustancias cotidianas del entorno industrial tal como el aceite, a grasa y la suciedad general.
Contiene un agente exfoliante natural de harina de maíz	El agente exfoliante natural, no abrasivo y biodegradable de harina de maíz está suspendido en la espuma para ofrecer un limpieza profunda sin dañar la piel o perjudicar el medio ambiente. El agente exfoliante se aclara fácilmente, previniendo el atasco en los desagües y las tuberías.
Ligera fragancia refrescante de lima	El perfume de lima hace que el producto sea agradable de utilizar y deja un fresco aroma en la piel.
Contiene glicerina	Un emoliente que ayuda a prevenir la sequedad, dejando la piel suave después del uso.
Formulación sin detergentes	Formulado para su uso frecuente y para ser respetuoso con la piel.
Sin silicona	Adecuado para utilizar en cualquier entorno de producción donde se realicen procesos de pintura y recubrimiento de superficies.

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.debgroupp.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

Test de compatibilidad con la piel

Se han realizado pruebas dermatológicas clínicas para evaluar la compatibilidad con la piel del producto utilizando personas voluntarias bajo modelos de aplicación semioclusivos de 48 horas de duración consecutivas. 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.

INGREDIENTES

AQUA (WATER), ZEA MAYS (CORN) KERNEL MEAL, TRIDECETH-10, TRIDECETH-7, GLYCERIN, PARFUM (FRAGRANCE), LIMONENE, SODIUM CARBOMER, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, MAGNESIUM CHLORIDE, MAGNESIUM NITRATE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, BHT, CI 19140, CI 42090.

FORMATOS

CÓDIGO DE STOCK	FORMATO	CANTIDAD POR CAJA
LIM2LT	Cartucho de 2 L	4
HVY2LDPSTH	Dispensador de 2 L	Unitario
LIM4LTR	Cartucho de 4 L	4
HVY4LDRSTH	Cartucho de 4 L	Unitario