

CHEMICLEAN PASTA LAVAMANOS

CHEMICLEAN
Pasta Lavamanos
HAND CLEANING PASTE


DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

CHEMICLEAN Pasta Lavamanos Pasta lavamanos con microesferas vegetales y minerales, color avellana y aroma limón, ideal para cualquier tipo de suciedad rebelde. Posee detergentes especialmente diseñados para eliminar todo tipo de suciedad, lava tus manos preservando el normal equilibrio hidrolipídico de la piel.

CARACTERÍSTICAS

- ❖ Alto poder de limpieza con alto poder desengrasante
- ❖ Con sustancias emolientes e hidratantes. Deja la piel suave.
- ❖ Producto biodegradable
- ❖ No obstruye las tuberías de desagüe
- ❖ Color avellana
- ❖ Sabor limón
- ❖ Apto para uso profesional
- ❖ Sin disolventes
- ❖ Sin silicona
- ❖ Apto para uso profesional
- ❖ pH 10
- ❖ Testado dermatológicamente
- ❖ Alta rentabilidad, ofrece cerca de 160 dosis

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedades	
Ingredientes	Aqua (water), calcium carbonate, hydrogenated tallow acid, cellulose, sodium carbonate, deceth-5, sodium dodecylbenzenesulfonate, sodium lauryl sulfate, glycerin, parfum (fragrance), methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.
Apariencia Física	Pasta
Olor	limón perfumado
Solubilidad en agua	Completa
Peso Específico a 55°C	1100+/- 50g/l
pH	10,00+/- 0.5

Resultados probados en el laboratorio.

APLICACIONES

Indicado para eliminar cualquier tipo de suciedad difícil de las manos, incluyendo aceites lubricantes, grasas, barnices, pinturas, masillas, colas, grafitos, grasas, selladores y adhesivos sin curar, resinas, óxido, carbón, etc.

Recomendado para uso profesional (mecánicos, pintores, plomeros, entre otros).

MÉTODO DE APLICACIÓN

APLICACIÓN

- Ponga una pequeña cantidad de producto en sus manos
- Frotar bien con las manos secas hasta eliminar por completo la suciedad.
- Enjuagar con abundante agua.

PRUEBAS REALIZADAS

Prueba de Parche

El producto permanece en contacto con la piel de un número determinado de voluntarios, mediante parches, manteniéndose así durante 48 horas para comprobar la posible aparición de reacciones alérgicas.

Prueba de Provocación

Procedimiento utilizado para verificar la estabilidad microbiológica del producto en el tiempo. La prueba consiste en la inoculación de bacterias en la muestra; Su número debe disminuir en un tiempo rápido por la acción del conservante

Fábrica certificada ISO 9001 e ISO 14001

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Contacto con los ojos: enjuagar con abundante agua y consultar a un médico si la irritación persiste.

Ingestión: Enjuagar la boca con agua sin tragar, consultar inmediatamente al médico y mostrar la etiqueta o el envase.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

Almacenar en un ambiente fresco, seco y bien ventilado entre +10°C y +35°C, lejos de fuentes de calor y luz solar directa.

El producto conservado según las instrucciones se puede almacenar durante 36 meses. Una vez abierto, se recomienda su uso en un plazo máximo de 12 meses.


REGULACIÓN

El producto está sujeto a las obligaciones del Reglamento CE 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo de 30 de noviembre de 2009 sobre productos cosméticos.

Producto no sujeto al Reglamento CE 1272/2008 (CLP) del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, que modifica y deroga las Directivas 67/548/CEE y 1999/45 / CE y modifica el Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH) tal y como se indica en el art. 1 apartado 5 letra C.

REGISTRO en el CPNP N° 4181728

EMBALAJE

SAP	ESPECIFICACIÓN	VOLUME L		EAN
CH24000002	CHEMICLEAN PASTA LAVAMANOS	4	4	5608907444542

Nota: Esta ficha técnica anula y reemplaza otras emitidas anteriormente para el mismo producto. La información técnica proporcionada, verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual, proporcionado de buena fe y respaldado por diversas pruebas de laboratorio. Teniendo en cuenta la diversidad de factores que pueden afectar al producto durante su uso, así como las diversas técnicas de aplicación, el usuario es responsable de confirmar y realizar sus propias pruebas y experimentos, si el producto es adecuado para el proceso y tipo de uso en cuestión. Por estos motivos, cualquier aplicación del producto se realiza bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no pudiendo CHEMITOOL-LUSAVOUGA S.A. ser responsable de cualquier pérdida o daño, directo o indirecto que resulte de la aplicación. Todas las características, especificaciones e imágenes de productos están sujetas a cambios sin previo aviso.