

# GEL LAVAMANOS LAVA ORANGE



## DESCRIPCIÓN

Lava Orange, gel lavamanos en seco compuesto por **limpiadores cítricos** totalmente naturales que **elimina la suciedad más resistente** sin productos químicos ni disolventes agresivos, está impregnado de **humectantes naturales** para mantener las manos suaves. Aroma natural a naranja.

Contiene partículas de **pedra pómez** fina para ayudar a eliminar esas manchas más difíciles **sin irritar la piel**.

Lava Orange es la solución **biodegradable** para la limpieza más exigente. Se basa exclusivamente en extractos de aceites cítricos naturales (D-limoneno) para eliminar grasa, suciedad, tinta y pintura de forma definitiva.

No contiene disolvente de petróleo. No es tóxico. Fabricado en Estados Unidos.

## ELIMINA TODA SUCIEDAD

- Aceite
- Alquitrán
- Pintura
- Grasa
- Tinta
- Adhesivos

## APLICACIONES

- Industria del Automóvil.
- Industria de construcción.
- Industria química.
- Uso industrial exigente.
- Limpieza para el hogar.

## ENVASADO

- 3,8L. (Ref.0100)
- 475 ml. (Ref.0102)



## MODO DE USO



No se moje las manos antes de usar el producto.



Pulse el dispensador para recoger el gel.



Frote el limpiador en sus manos en seco repetidamente hasta desincrustar la suciedad.



Puede enjuagarse con agua o secarse directamente con un papel o paño.

## ADVERTENCIAS

- **No ingerir.**
- **Evite el contacto con los ojos.**
- **Mantener lejos del alcance de los niños.**
- El producto contenido en esta FDS, cuando se utiliza de acuerdo con las instrucciones, no presenta ningún peligro inmediato o a largo plazo para la salud. Un uso inadecuado, como su ingesta, puede requerir atención médica.
- Prevención: No comer ni beber durante el uso de este producto.

## COMPOSICIÓN

COMPONENTE	CAS#	CONCENTRACIÓN
Water	7732-18-5 Q.S.	100%
C9-11 Pareth-8	68439-46-3	5-8%
Pumice	1332-09-8	4-6%
Triethanolamine	102-71-6	1-2%
Glycerin	56-81-5	1-3%
d-Limonene	5989-27-5	1-2%
Paraffinum Liquidum	8042-47-5	1-2%
PEG-75 Lanolin	61790-81-6	<1%
Polyacrylate Crosspolymer	Proprietary	<1%
DMDM Hydantoin	6440-58-0	.20%
FD&C Yellow No. 6	2783-94-0	.10%

## SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

Almacenar entre 0° y 40°.

**Medidas de seguridad/primeros auxilios:**

- **Contacto con los ojos:** Lavar los ojos con abundante agua. Inclinar la cabeza para evitar contaminar el ojo no afectado. En caso de irritación, acuda al médico.
- **Contacto con la piel:** No se espera ningún peligro en condiciones normales de uso. En caso de irritación, acúdase a un médico.
- **Ingestión:** No se espera ningún peligro en condiciones normales de uso. No provocar el vómito. En caso de síntomas, acuda al médico.
- **Inhalación:** No se espera ningún peligro en condiciones normales de uso. Salga a respirar aire fresco si se presentan síntomas. Busque atención médica si los síntomas persisten.
- **Nota para los médicos:** No existe un antídoto específico. El tratamiento de la sobreexposición debe dirigirse al control de los síntomas y al estado clínico del paciente.

**Medidas contra incendios:**

- **Medios de extinción:** Para incendios en el área utilizar los medios apropiados, es decir, producto químico seco, dióxido de carbono, agua nebulizada, espuma de alcohol.
- **Métodos de lucha contra incendios:** No arde. No se dispone de instrucciones especiales. Utilizar métodos de lucha contra incendios apropiados para los materiales circundantes.
- **Incendio y explosión:** Ninguno conocido.
- **Productos de combustión peligrosos:** Ninguno conocido.

**Procedimiento de limpieza de derrames:** Siga las recomendaciones sobre equipo de protección personal que se encuentran en la Sección 8. Absorber los residuos con material absorbente inerte. Colocar en recipientes que no goteen para su eliminación. Enjuagar los residuos restantes en el área con agua y desecharlos adecuadamente. Evitar el vertido directo al alcantarillado y a las aguas superficiales en grandes cantidades. Notificar a las autoridades en caso de entrada.