

# LEMONATOR

Gel antibacterial de uso en invernadero para manos y herramientas



## Presentaciones: 1L y 5L

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**  
Ácido Cítrico **% EN PESO 10%**

## INSTRUCCIONES DE USO:

**Lemonator** es un excelente gel antibacterial, antiséptico, desinfectante, de uso externo. Está especialmente formulado para la eliminación de gérmenes causantes de enfermedades en humanos, contiene agentes humectantes para evitar la resequeidad en la piel.

**Lemonator** tiene las siguientes ventajas:

- No irrita la piel.
- Reduce la carga microbiana presente en las manos.
- Con el uso continuo produce un efecto remanente en las manos.
- Seguridad al manipular alimentos, equipos e instrumentos con limpieza.
- Evita taponamientos en los dispensadores debido a su viscosidad adecuada.
- Secado rápido.
- Con agentes emolientes que evitan resequeidad en la piel.
- Es un producto biodegradable en el medio ambiente.

**Lemonator** se recomienda para el lavado de manos del personal que trabaja en la industria de alimentos, restaurantes, hospitales, consultorios médicos, guarderías y centros geriátricos.

## APLICACIÓN DEL PRODUCTO

**Lemonator** es un producto diseñado para el control bacteriano en manos de trabajadores que tienen contacto directo con alimentos o productos comestibles.

Después del lavado habitual de las manos con agua y jabón usar

**Lemonator** aplicando una pequeña cantidad en la palma de la mano cubriendo ambas manos, yemas y entre los dedos, dejar que el producto se evapore sobre la piel no es necesario enjuagar ya que por su ingrediente activo elimina gérmenes al contacto.

## ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar en un lugar fresco y seco, evitando la luz solar directa. No ingerir, únicamente para uso externo. Alejar de cualquier fuente de calor y fuego.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Apariencia:** Gel

**Densidad:** 1.00 – 1.05 g/ml

**PH neto:** n/d

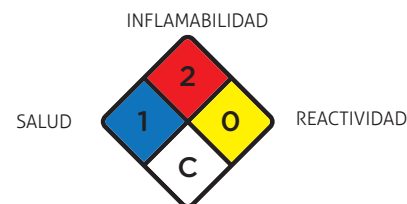
**Punto de ebullición:** > de 23°C

**Punto de inflamación:** > de 23°C

**Productocto altamente flamable**

**Olor:** característico a etanol

## PELIGROSIDAD



EQUIPO DE SEGURIDAD Y RIESGOS ESPECIALES

