

LAVALOZA LÍQUIDO ANTIBACTERIAL LIMPIA YA

LQ-FT-0004/ Fecha de Vigencia: 2020-03-27 / Versión 01



1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El lavalozza líquido antibacterial Limpia ya es un producto ideal para la limpieza y remoción de suciedad de la vajilla y utensilios de cocina. Limpia, hace la espuma adecuada y tiene un alto poder desengrasante que facilita la remoción de grasa y suciedad. Ideal para uso doméstico. Además, contiene un poderoso agente antibacterial que elimina las bacterias de los utensilios de cocina y elementos de aseo, evitando la contaminación cruzada hacia los alimentos, brindando completa protección para el hogar y la familia.

2. NOTIFICACIÓN SANITARIA

NSOH05161-16CO

3. COMPOSICIÓN:

Agua, tensoactivos aniónicos, tensoactivo anfotérico, ayudas de proceso, reguladores de pH, bicarbonato de sodio, glicerina, preservante, fragancia, secuestrante, agente antibacterial, colorante y extracto de aloe vera.

4. USOS DEL PRODUCTO

Ideal para la limpieza y brillo de todo tipo de utensilios.

LAVALOZA LÍQUIDO ANTIBACTERIAL LIMPIA YA

LQ-FT-0004/ Fecha de Vigencia: 2020-03-27 / Versión 01

5. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| CARACTERÍSTICA DE CALIDAD | ESPECIFICACIÓN |
|-------------------------------|--|
| Aspecto | Líquido viscoso de color verde libre de partículas e impurezas |
| pH | 7,5 – 9,0 |
| Viscosidad Brookfield (cP) | Mínimo 700 |
| Contenido de Activo (%) | Mínimo 8,0 |
| Densidad (g/cm ³) | 0,990 – 1,100 |

6. PRESENTACIÓN COMERCIAL

| Descripción | Referencia | Unidad | | | Corrugado | | | |
|--|------------|------------------|--------------------|-----------|------------------|--------------------|-----------|----------|
| | | Código de barras | Dimensiones (cm)** | Peso (kg) | Código de barras | Dimensiones (cm)** | Peso (kg) | Unidades |
| Lavalozza Líquido Limpia Ya Doypack 180 mL | 471000178 | 7702037913966 | 5,6x11,0x16,8 | 0,19 | 27702037913960 | 39 x 33 x 16 | 9,7 | 48 |
| Lavalozza Líquido Limpia Ya Doypack 700 mL | 471000179 | 7702037913973 | 8,0x14,0x26,0 | 0,8 | 27702037913977 | 29 x 27 x 20 | 9,3 | 12 |
| Lavalozza Líquido Limpia Ya 500 mL | 472108072 | 7702037912723 | 5,5x9,0x25,7 | 0,58 | 27702037912727 | 41 x 35 x 28 | 20,94 | 36 |

(**) Dimensiones indicadas: Profundo x ancho x alto

7. MODO DE EMPLEO

Aplique una gota de Lavalozza Líquido Antibacterial sobre una esponja húmeda o directamente sobre la vajilla o cristalería; enjuague y obtenga una limpieza profunda.

8. VIDA ÚTIL

La formulación está diseñada para tener una vida útil de un período de 2 años, siendo usado y almacenado en condiciones normales (Temperatura máxima de 30°C y una humedad relativa de 70%, sin exposición directa a la luz del sol).

9. NORMATIVIDAD APLICABLE

Resolución 0837 de 2017 /Resolución 0689 de 2016. Decisión CAN 721, Resolución 16379.

LAVALOZA LÍQUIDO ANTIBACTERIAL LIMPIA YA

LQ-FT-0004/ Fecha de Vigencia: 2020-03-27 / Versión 01

10. PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

En caso de contacto con los ojos enjuagar con abundante agua durante 15 min, si la molestia persiste acuda inmediatamente al médico. En caso de ingestión, efectué un enjuague bucal con agua repetidas veces, si presenta algún síntoma acuda inmediatamente al médico. No reutilice este envase, en especial para empaçar alimentos. Mantener bien tapado y fuera del alcance de los niños y mascotas.

11. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en un lugar fresco, ventilado, cubierto, alejado de fuentes de calor y protegido de la luz solar, a temperatura y humedad relativa máxima de almacenamiento 30°C y 70%, respectivamente.

12. TRAZABILIDAD Y LOTE

| Marcación correspondiente para cada envase | | |
|--|----------------|----------------|
| LOTE:# (L:) | L-# línea (-L) | T-# turno (-T) |
| L: 308303-L1-T3 | | |
| Fecha de envasado: FE: aaaa-mm-dd | | |
| FE: 2019-07-25 | | |

Adicionalmente, el corrugado contiene una etiqueta en la cual se brinda información sobre orden de producción, código interno del material, lote de producto terminado, cantidad de unidades por corrugado, empaçador, GTIN 14 e información de contacto del fabricante.