



**PRODUCTOS QUÍMICOS PANAMERICANOS  
S.A.  
FICHA TÉCNICA.  
LAVALOZA LIQUIDO PQP PROFESIONAL**

FT-CC-544  
Versión 3  
Noviembre 2019  
Página 1 de 1

### 1. ASPECTOS GENERALES.

**PROPIEDADES:** Producto líquido, con alto poder limpiador, desengrasante y eliminador de olores.

**CONTENIDO NETO:** 4L, 20L.

#### USOS:

El lavalozza PQP PROFESIONAL con aloe y fragancia a limón, es un producto diseñado para uso en hoteles, restaurantes, colegios e instituciones en general.

Es efectivo en la remoción de todo tipo de grasas y eliminación de olores en recipientes y utensilios lavables. Para aplicación manual.

#### BONDADES Y/O VENTAJAS DEL PRODUCTO:

Sistema efectivo de limpieza a base de tensoactivo aniónico y bicarbonato de sodio, que emulsiona las grasas permitiendo una fácil remoción de estas.

Su espuma consistente permite una mayor sensación de limpieza durante el proceso de lavado.

Su amplio espectro de acción antimicrobial, previene el crecimiento de bacterias patógenas que contaminan las superficies. Además, posee una tecnología que a través de reacciones químicas elimina los malos olores. Contiene una mezcla sinérgica de agentes humectantes como glicerina, lanolina y aloe vera que cuidan y protegen la piel de las manos.

### 2. ESPECIFICACIONES

(Propiedades fisicoquímicas y/o microbiológicas).

### TÉCNICAS.

PROPIEDADES	VALOR
Color	Verde
pH	8,5 - 9,5
Aroma	Cítrico
Apariencia	Líquido Viscoso
Densidad (18 a 23°C), g/mL	0,95 a 1,05

### 3. RECOMENDACIONES

#### Y/O PRECAUCIONES PARA EL USO:

- Retirar residuos de alimentos de recipientes y utensilios
- Humedecer vajilla, cubiertos, utensilios en general.
- Diluya el producto en las cantidades recomendadas de acuerdo con el nivel de suciedad:  
Bajo: 6 mL /L agua  
Medio: 13 mL /L agua  
Alto: 20 mL/L agua
- Aplicar el producto diluido sobre los diferentes utensilios, cubiertos y/o vajillas en general.
- Deje actuar el producto de 3 a 5 minutos para que se realice la emulsión adecuada entre el producto químico y la suciedad.
- Realice acción mecánica con esponja o cepillo para lograr una efectiva remoción de la suciedad.

7. Enjuagar con abundante agua para retirar el producto completamente.

8. Dejar secar al aire libre o utilizar toallas secadoras desechables.

Las dosis recomendadas son las adecuadas para recipientes que tengan suciedad con un bajo grado de adherencia y no requieran un alto nivel de fuerza mecánica para desprenderla.

### PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales. Evite el contacto prolongado con la piel, se recomienda usar guantes de hule para una mayor protección. En caso de irritación de la piel y/o contacto con los ojos, lavar con abundante agua y consulte a su médico. En caso de ingestión, busque atención médica inmediata.

### 4. EMPAQUE Y TRANSPORTE.

Este producto se suministra en caja corrugada para la presentación de 4 L y en bidones de 20.

Embalaje: Presentación 4L, embalaje 4 unidades x caja corrugada.

El producto no está clasificado como sustancia química peligrosa, por lo tanto, no está regulado para el transporte terrestre por el decreto 1609 de 2002.

### 5. ALMACENAMIENTO.

Manténgase en un lugar fresco y seco, preferiblemente libre de humedad, mantener el empaque cerrado. Evitar el contacto directo con los rayos solares o cualquier otra fuente de calor.

Se debe almacenar sobre estibas o estanterías para evitar el contacto con el suelo, paredes o columnas para evitar la transmisión de humedad. Se deben evitar las condiciones de temperatura y humedad extremas. Los recipientes no deben permanecer abiertos durante largos períodos de tiempo. Ubicar el producto, de manera que queden visibles sus etiquetas.

Vida Útil: Un año en las condiciones especificadas de almacenamiento.

**6. DATOS DEL FABRICANTE** Este producto es fabricado por productos Químicos Panamericanos S.A planta:

**Girardota-Antioquia:** kilómetro 22 autopista norte, Tel (57+4) 444 97 77

**7. NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA:**  
NSOH06554-17CO