

## FICHA TECNICA LAVALOZAS INDUSTRIAL

---

### Descripción:

Lavalozas altamente concentrado líquido para el lavado de vajilla, loza y utensilios de cocina.

Dentro de sus características técnicas podemos destacar que es un detergente altamente concentrado, disuelve rápidamente las grasas, todo tipo de aceites y suciedad en general.

Por la especial formulación del Lavalozas Industrial su uso permanente no daña la piel. Además posee una alta retención de espuma, no requiere secado, bastando solo un buen enjuague.

### Datos Físicos:

Aspecto	: verde
Densidad	: 1,050 Kg./ Lts.
ph concentrado	: neutro
Solubilidad	: en agua fría o caliente.
Contenido de solventes	: ninguno
Materia activa	: 21 %
Irritabilidad	: no irrita ni afecta la piel
Estabilidad de almacenamiento	: 1 año en condiciones normales

### Aplicaciones:

Producto especialmente formulado para el lavado de todo tipo de loza, vajilla, cristalería removiendo rápidamente grasas y aceites.

### Modo de empleo:

Basta con una cucharada sopera de lavalozas concentrado por litro de agua tibia, comience con copas, vasos, y cristalerías, continúe con loza y cuchillería; termine con ollas, sartenes y en general con utensilios de aluminio, enjuague y deje escurrir. El producto funciona bien con agua fría, pero aumenta su eficacia con agua templada o caliente.

### Precaución:

Mantener alejado del alcance de los niños.

### Presentación:

Disponible en envases de 1- 5 - 10 Y 20 litros.