

# PISETA DE LABORATORIO

Capacidades: 250 ml • 500 ml • 1000 ml

## Descripción del Producto

**Piseta de laboratorio** fabricada en plástico **flexible** de alta resistencia, diseñada para el **enjuague y dispensación controlada** de líquidos como **agua destilada**, alcohol y solventes compatibles. Cuenta con **boquilla curva** para **aplicación precisa y segura**.

## Especificaciones Generales

- ✓ **Tipo:** Piseta / Botella lavadora
- ✓ **Material del cuerpo:** Polietileno (PE) o LDPE de grado laboratorio
- ✓ **Material de tapa:** Polipropileno (PP) con rosca
- ✓ **Boquilla:** Tubo curvo integrado
- ✓ **Color:** Natural / translúcido
- ✓ **Graduación:** Escala en ml grabada en el cuerpo
- ✓ **Sistema de uso:** Presión manual



## Capacidades Disponibles

- ❶ 250 ml
- ❷ 500 ml
- ❸ 1000 ml

## Aplicaciones

- ✓ Enjuague de material de laboratorio
- ✓ **Dispensación** de agua destilada
- ✓ Lavado de precipitados y vidriería

## Rango de Trabajo

- ✓ Buena resistencia a temperatura moderada
- ✓ Apta para líquidos fríos y templados
- ✓ No exponer Jectamente a flama o placa caliente
- ✓ **Laboratorios**, universidades e industria