



## BOTELLA DAMAJUANA 4 LITROS SIN ASA

La botella damajuana de 4 litros sin asa es un recipiente de vidrio diseñado para almacenamiento y transporte de líquidos, tanto para uso doméstico como industrial. Su diseño robusto y cilíndrico permite conservar líquidos de manera segura, evitando derrames y manteniendo la integridad del contenido. Es ideal para bebidas, aceites, químicos líquidos no corrosivos y productos alimentarios.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Capacidad nominal: 4 litros
- Material: Vidrio transparente de alta resistencia
- Color: Transparente
- Diámetro aproximado: 14-16 cm
- Altura aproximada: 30-32 cm
- Boca / cuello: Estrecha para facilitar vertido y cierre con tapón o corcho
- Tipo de cierre recomendado: Tapón de corcho, rosca o tapa plástica compatible
- Peso aproximado: 1,2-1,5 kg
- Norma de fabricación: ISO 9001 (control de calidad en vidrio)
- Resistencia térmica: Soporta cambios moderados de temperatura, no apta para hornos ni microondas
- Resistencia química: Compatible con líquidos alimentarios, agua, aceites y productos líquidos no corrosivos

### BENEFICIOS

- Material transparente para fácil visualización del contenido
- Diseño robusto y estable, resistente a impactos moderados
- Fácil de llenar, vaciar y limpiar
- Versátil para almacenamiento de líquidos alimentarios o químicos no agresivos
- Garantiza conservación segura del líquido al reducir el riesgo de derrames

### RECOMENDACIONES

- Evitar golpes fuertes o caída desde altura para prevenir ruptura
- No someter a cambios extremos de temperatura para evitar quiebre térmico
- Limpiar con agua y detergente neutro antes del primer uso y después de cada uso
- Evitar almacenar líquidos altamente corrosivos o reactivos químicos agresivos
- Mantener en lugar seguro, estable y alejado de bordes o superficies inestables

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.