



Recoltambores

## FICHA TECNICA DE REACONDICIONAMIENTO

**Producto:**  
**ENVASE PLASTICO CERRADO DE 55 GALONES**

Pág. 1 de 1

### Descripción:

Envase de polietileno de alta densidad, con una capacidad nominal de 208 litros, cerrado con tapones, excelente para grandes volúmenes, logrando un menor costo al evitar los residuos en envases menores. Útil en semisólidos y líquidos.

### Capacidad Nominal:

208 litros (55 galones).

### Capacidad Al Rebose:

218 litros (57.5 galones).

### Material:

Polietileno de Alta Densidad y Alto Peso Molecular.

### Cierre:

Dos tapones de 2.5" pulgadas de diámetro con rosca buttress.

Altura: 896mm

Espesor mínimo pared: 2.7mm

Vaciado: Tapón

Peso del envase: 10kg

Diámetro exterior: 595mm



### MATERIALES Y ESPESORES

TAPA	CUERPO	FONDO	TAPONES
Tapones de 2.52" pulgadas de diámetro con rosca butters.	Polietileno de alta densidad y alto peso molecular	Polietileno de alta densidad y alto peso molecular	2.52" pulgadas

**MANIPULACION:** Se recomienda al operario manipulador del envase reacondicionado desocupado, el uso de los elementos de protección personal, entre estos; botas punta de acero, guantes de carnaza, peto, cinturón de fuerza y casco en caso de apilamientos. Adicionalmente debe estar capacitado en levantamiento de cargas según la ARL correspondiente a cada empresa, conservando posturas correctas de levantamiento y seguridad industrial

**INFORMACION IMPORTANTE:** El envase reacondicionado de Recoltambores, no es apto para envasar productos de consumo humano y/o animal. Recoltambores no se responsabiliza por los usos cometidos fuera de estas indicaciones.

**OBSERVACIONES:** La información consignada en este documento, es fruto de nuestra experiencia. Sin embargo esto no libera a nuestros clientes de realizar sus controles internos en la manipulación correcta del envase desocupado o lleno y de la disposición final del mismo, como residuo especial.

