



Recoltambores

FICHA TECNICA DE REACONDICIONAMIENTO

Producto:
IBC (Intermediate Bulk Container) –
ISOCONTENEDOR DE 1000LT

Pág. 1 de 1

Descripción:

El IBC es el sistema integral de envase ideal para manejo de productos ya que su diseño maximiza la eficiencia en el envasado, transporte y disposición. Un envase ligero con alta capacidad de almacenamiento de líquido.

Fácil de apilar hasta 4 estibas y descargar.

Capacidad Nominal:

1000 litros

Material:

Polietileno de Alta Densidad y Alto Peso Molecular.

Cierre:

tapa de llenado DN 150mm 6" roscada, válvula de salida integrada de 2" de bola o mariposa.

Altura: 116 cm

Ancho total: 100cm

Fondo total: 120cm

Peso del envase: 40kg



MATERIALES Y ESPESORES

TAPA	CUERPO	FONDO TOTAL	VALVULA
Tapa de llenado DN 150MM 6" roscada.	Polietileno de alta densidad y alto peso molecular.	120cm	Válvula de salida integrada de 2" de bola o mariposa

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.