

# Bidón 4.5 Lt. Natural DIN60 - UN FoodCert

Cód: E508ST



Marca del Producto



Aprobaciones



Grabado UN



Inserto de Seguridad

El Bidón 4.5 Litros DN60 – UN FoodCert es un envase industrial de alta calidad, diseñado para el almacenamiento y transporte seguro de líquidos alimentarios, químicos y sustancias reguladas. Fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE), garantiza resistencia mecánica, estabilidad estructural y larga vida útil.

Cuenta con boca DIN60, compatible con múltiples sistemas de cierre (vendidos por separado), incluyendo tapas con o-ring, válvulas o termosellado con oblea de aluminio para inducción. Incorpora además inserto de seguridad alimentario para asegurar la inocuidad del envase ante aplicaciones sensibles.

Este bidón 4.5 litros UN FoodCert es autoestibable, permitiendo apilar hasta tres niveles en pallet sin comprometer la seguridad del contenido. Cumple con la normativa UN para transporte de sustancias peligrosas, incluyendo transporte aéreo, y es fabricado bajo los estándares ISO 9001, ISO 14001 y FSSC 22000, lo que lo convierte en una solución confiable y certificada para cadenas de suministro exigentes.

## Datos Técnicos

- **Marca** : ITA.
- **Capacidad** : Nominal: 4,5 lts. / Rebalse: 4,8 lts.
- **Material** : Polietileno de alta densidad y alto peso molecular.
- **Color** : Natural del polietileno.
- **Espesor** : Mínimo: 0,5 mm.
- **Boca de llenado** : Boca rosca externa DIN60 mm.
- **Densidad Max.** : 1,8 gr/cm<sup>3</sup>
- **Peso aprox.** : 420 grs.
- **Cierre a utilizar** : La tapa se vende por separado, puede escoger el tipo de cierre: AC24 blanca con o-ring de polietileno, AC224 natural con o-ring de polietileno, AC129 blanca plasticap para termosellado por inducción, AC84 natural valvulada. y AC88 blanca valvulada microporos.
- **Dimensiones** : Largo: 23.6 cm. / Ancho: 19.3 cm. / Altura Máxima: 18.3 cm. Altura hasta la boca: 16.4 cm. / Altura Apilado: 17 cm. Altura para etiquetado: 6 cm.
- **Almacenamiento** : Almacenar bajo techo, en depósitos cerrados. No almacenar a la intemperie. Evitar temperaturas extremas (menor a -20°C o mayor a 40°C). Luego de llenado los envases son aptos para apilar Base +2.
- **Aprobaciones** :
  - Certificado de Calidad.
  - Fabricado bajo la exigencia del sistema de gestión ISO 9001 / ISO 14001 / FSSC 22000.
  - Recomendación sobre el transporte de mercancías peligrosas (UN).

**Importante:** Este envase incluye un inserto de seguridad que garantiza la inocuidad alimentaria, el cuál debe ser removido y desechado para llenar el envase y así rosca correctamente la tapa.

## Datos de Embalaje

- **Pallet** : 360 Unidades.
- **Apilamiento** : 12 pisos con 2 bolsas cada una.
- **Unidades por Bolsa** : 15 Unidades.
- **Pallet de madera** : 110 x 120 cm.
- **Otros** : Consolidado con film PE.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.