

# Bidón 20 litros Natural DIN 60 - UN FoodCert

**Cód: B20TCHIYST**


Marca del Producto



Aprobaciones



El **Bidón de 20 Litros Natural UN FoodCert** es un envase industrial de alta resistencia, desarrollado como solución industrial especializada para el almacenamiento y transporte de líquidos alimentarios, químicos e industriales. Fabricado en polietileno de alta densidad y alto peso molecular (HD-HMW PE), ofrece una estructura robusta, estable y segura incluso en condiciones logísticas exigentes.

Cuenta con **boca DIN60** e incluye un **inserto de seguridad alimentario**, garantizando inocuidad y hermeticidad. Admite diversos tipos de cierre, como tapas con oblea expandida, sellado por inducción o tapas valvuladas, adaptándose a las necesidades específicas de cada industria.

Este modelo está **certificado bajo normativa UN** para el transporte de mercancías peligrosas (sólidos y líquidos), y cuenta con aprobación oficial para transporte marítimo y aéreo. Además, está certificado bajo **FSSC 22000, ISO 9001, ISO 14001 y EcoVadis**, lo que garantiza la trazabilidad del proceso, el cumplimiento sanitario y la sostenibilidad en su fabricación.

El bidón de 20L es autoapilable, permitiendo apilamiento dinámico base +2, y puede consolidarse en pallets de 120 unidades. Es ideal para aplicaciones donde se requiere certificación alimentaria, compatibilidad química y cumplimiento normativo internacional.

## Datos Técnicos

- **Marca** : ITA.
- **Capacidad** : Nominal: 20 lts. / Rebalse: 21,6 lts.
- **Material** : Polietileno de alta densidad y alto peso molecular (HD-HMW), PE.
- **Color** : Natural del polietileno.
- **Espesor** : Mínimo: 0,9 mm.
- **Boca de llenado** : Boca rosca externa DIN60 mm.
- **Densidad Max.** : 1,4 gr/cm<sup>3</sup>
- **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 y Peso** : Largo: 30 cm. / Ancho: 24,5 cm. / Altura Máxima: 39 cm. / Altura hasta la boca: 38 cm. / Altura Apilado: 38,5 cm. / Altura para etiquetado: 21,5 cm. / Peso aprox.: 1,1 kg.
- **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 1+2.
- **Aprobaciones**
  - Certificado de Calidad.
  - Fabricado bajo la exigencia del sistema de gestión **ISO 9001 / ISO 14001 / FSSC 22000**.
  - Aprobado para transporte de mercancías peligrosas por vía aérea **3H1/Y 1,4/100/\*\* \*\*/RA/ITA 106**.
  - Aprobado para transporte de mercancías peligrosas por vía marítima **3H1/Y 1.4/100/\*\* \*\*/RA/PNA/ITA 49 21**.

**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 rosar correctamente la tapa.

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.