

Frasco de 500 cc en HDPE color natural

Cód: KBF500SKCT

Marca del Producto



El **Frasco de 500 cc en HDPE color natural** ofrece una solución segura y resistente para el envasado de productos líquidos o semilíquidos. Fabricado en polietileno de alta densidad (**HDPE**), se distingue por su excelente resistencia química y mecánica, ideal para contener sustancias industriales, agrícolas, cosméticas o de limpieza. Su formato cuadrado optimiza el almacenamiento y facilita el etiquetado en estanterías o líneas de producción.

Incluye una tapa autoprecintable modelo SK50 equipada con oblea **apta para sellado por inducción**, que garantiza la hermeticidad y protege el contenido frente a fugas o manipulaciones indebidas. Además, su **filo integrado en la superficie permite cortar fácilmente el sello de inducción al abrir el envase**, ofreciendo practicidad y seguridad al usuario final.

Diseñado para resistir agentes químicos y conservar la integridad del producto, este frasco es una elección confiable para empresas que buscan **envases duraderos, seguros y de presentación profesional**.

Datos Técnicos

- **Marca** : ITA.
- **Capacidad** : Nominal: 500 cc. / Rebalse: 630 cc.
- **Material** : Polietileno de alta densidad (HDPE).
- **Espesor** : Mínimo: 0,5 mm.
- **Llenado / Apertura** : Boca rosca externa 50 mm.
- **Descarga / Cierre** : Tapa SK50 con oblea apta para inducción, , con foil de aluminio y polietileno.
- **Almacenamiento** : Almacenar bajo techo, en depósitos cerrados. No almacenar a la intemperie. Evitar temperaturas extremas (menor a -20°C o mayor a 40°C). Envase no apto para apilar.
- **Dimensiones** : Altura Máxima: 16 cm. / Altura para etiquetado: 6,7 cm. / Ancho: 7,3 cm. / Largo: 7,3 cm.
- **Peso** : 50 grs.
- **Aprobaciones** : • Certificado de Calidad.
• Fabricado bajo la exigencia del sistema de gestión **ISO 9001 / ISO 14001 / FSSC 22000**.

Datos de Embalaje

- Paletizado por 2.592 unidades.
- Distribuidas en 12 cajas de 216 unds c/u.
- Palet de madera de 100 x 120 cm con film.

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.