

Ref.: **IPET-00019-0**

Cliente: -

Descripción: **Botella PET 100 ml Transparente**

Proceso: Inyección-Soplado

Material: Tereftalato de Polietileno (PET)

Color: -

Peso (g.): 14.6



Dimensiones (mm.):

Plano: 1500289 Rev.: 1/Feb.17

Altura: 130

Forma cuerpo: Revolución Ø 42

Tipo Rosca: Pilfer 20 Std.

Ø interior boca: 15

Carga vertical mín. (N): 550

Capacidad (ml):

Nominal: 100

Desbordamiento: 105

Área de etiqueta (mm):

Ancho x Alto cara: consulte plano

Perímetro: consulte plano

Características Embalaje

Palet: Industrial fino 1200 x 1000mm.

Cód. caja: Inden G2

Dimensión palet: 1200x1000x2190mm.

Dim. caja: 370x565x408mm.

Cant./palet: 7.800

Cant./caja: 312

Bolsas/caja: 1

Cajas/palet: 25 (5 base x 5 alturas)

Peso bruto palet (kg.): 146

Peso bruto caja (kg.): 5.3



Condiciones de almacenaje

Almacenar en el interior, en lugar seco, a temperatura ambiente (evitando cambios bruscos de temperatura), protegido de la luz solar directa y en un lugar limpio con condiciones higiénicas adecuadas.

Los palets de producto terminado NO son apilables a no ser que se indique lo contrario.

Condiciones de transporte

Transportar en las condiciones en las que el material es proporcionado al transportista y protegido de la humedad y olores, de manera que se minimice el riesgo de contaminación y sabotaje. Mantener las condiciones de higiene del transporte y del transportista. Colocar los productos de manera adecuada, asegurando una correcta sujeción del material en el remolque, evitando así posibles roturas.

Uso previsto

El producto es apto para todos aquellos alimentos descritos en la declaración de conformidad del producto.

La vida útil del producto es de 4 años desde la fabricación del producto siempre y cuando se respeten las condiciones de almacenaje.

Legislación aplicable

Este producto cumple con la legislación vigente española y europea referente a materiales y artículos en contacto con alimentos.

Todos los productos y envíos se identifican con la información necesaria para su correcta trazabilidad.