

Cliente: Standard

Código de producto: 350 BIO

Descripción del artículo: Tarrina 350 BIO

Contenido: 390 ml

Composición material: Cartón 100% fibra virgen laminado con Biopolímero 260+25 g/mq

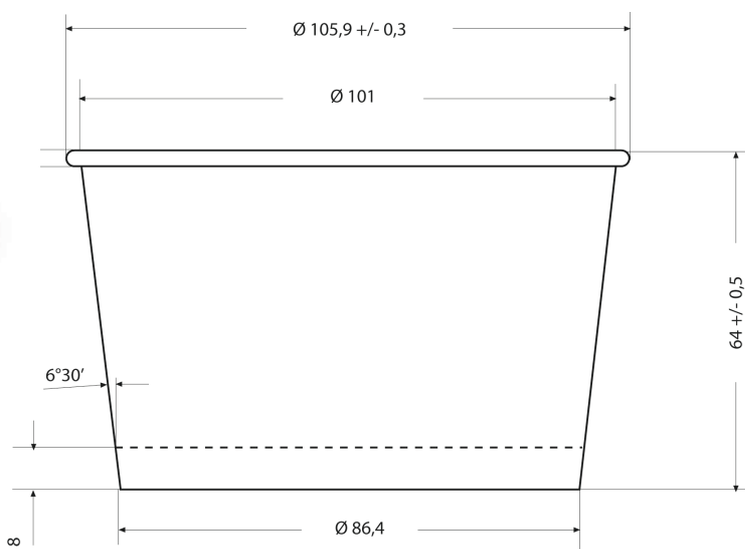
Tipo de impresión: OFFSET

Peso producto: 9,2 g

IMAGEN Y DIBUJO TÉCNICO

Medidas en mm.

Tapa: 350-1 mm



EMBALAJE DEL PRODUCTO

Material de la caja: Cartón ondulado marrón Havana

Medidas de la caja W x L x H: 600 x 400 x 585h mm

Peso bruto de la caja: 12,5 kg

Peso neto de la caja: 11 kg

Nº piezas / paquete: 60

Nº paquetes / caja: 20

Nº piezas / caja: 1.200

Tipo paquete: bolsa polietileno

Etiqueta por paquete: si

Etiqueta por caja: si

Cajas / pallet: 12

Disposición en pallet: 4 cajas de base x 3 de altura.

Tipo de pallet: 80x120 cm

Altura total pallet: +/- 1,9 m (pallet incluido)

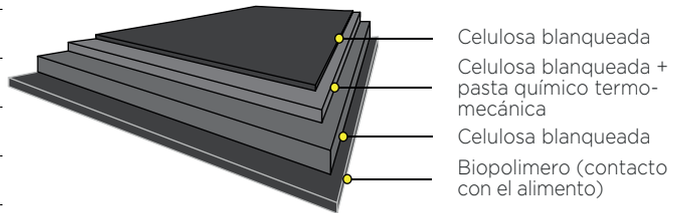
Este artículo está disponible en los siguientes gráficos:

PALM LEAF Código producto 350-60 Código EAN ct. 8059395340514 conf. 8032532917787

TEXT BIO Código producto 350-64 Código EAN ct. 8059395343607 conf. 8059395343614

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedad / unidad	Standard	
Cartón:		
Gramaje, g/m ²	285	ISO536
Biopolimero, g/m ²	25	Mill Method
Espesor, µm	390	ISO 534
Base:		
Resistencia de flexión L&W 15°MD, mN	290	ISO2493
Resistencia de flexión L&W 15°CD, mN	130	ISO2493
Tramo CD, %	6.0	ISO1924-3



Las materias primas utilizadas para la fabricación del producto son de origen europeo.
Las tintas y barnices son de bajo olor y baja migración, adecuados para la impresión de envases primarios producidos de acuerdo con las directrices de la EUPIA.

CONFORMIDAD Y FORMA DE EMPLEO

Según pruebas internas de idoneidad tecnológica, se declara que el producto puede ser utilizado en las siguientes formas:

- El producto se puede utilizar, junto con los alimentos, en el horno tradicional SI NO
En caso afirmativo, indique la hora y las temperaturas máximas _____
- El producto se puede utilizar, junto con los alimentos, en el horno microondas SI NO
En caso afirmativo, indique la hora y las temperaturas máximas _____
- El producto se puede utilizar, junto con los alimentos, a bajas temperaturas SI NO
En caso afirmativo, indique la hora y las temperaturas máximas (-18 ° C durante 24 meses)

Se recomienda verificar la idoneidad tecnológica en la aplicación final real de acuerdo con los tiempos y temperaturas de uso.

Este producto es apto para el contacto con alimentos de acuerdo con el reglamento CE n ° 1935/2004, el reglamento CE 10/2011, el D.M. del 21 de marzo de 1973 y actualizaciones posteriores.

No es adecuado para contener alimentos para bebés.

Este producto es de un solo uso, se recomienda su uso dentro de los 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Debe almacenarse en un lugar seco, alejado de los rayos solares y fuentes de calor (0 ° C + 35 ° C). Nivel de calidad aceptable (AQL): 1% del lote entregado

ESTE PRODUCTO NO ES UN JUGUETE.



CÓDIGO DE
RECICLAJE

C/PAP 81