

Revisión / Review	Fecha / Date
1	29/04/2024

PRODUCTO / PRODUCT

CÓDIGO PRODUCTO / PRODUCT CODE	DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	COMPOSICIÓN MATERIAL / MATERIAL COMPOSITION
639	Caja de Cartón con Cierre Para Comida 1000ml / Cardboard Box with Closure for Food 1000ml	Cartón 100% fibra virgen acoplado con biopolímero 260+25 g/m2 / 100% virgin fiber cardboard backed with biopolymer 260+25 g/m2

USO RECOMENDADO / RECOMMENDED USE

La información sobre el uso de producto y tipo de alimento está incluida en la declaración de conformidad.
Information about product use and type of food is included in the declaration of compliance.

DIMENSIONES / DIMENSIONS

	VALOR NOMINAL	IMAGEN Y DIBUJO TÉCNICO / IMAGE AND TECHNICAL DRAWING
Diámetro Boca Ø (mm) / Top Diameter Ø	160x90	
Altura / Height (mm)	60	
Peso (gr) / Weight	24,5	
Color / Colour	Avana	
OBSERVACIONES / OBSERVATIONS		
<p>Las medidas son aproximadas y pueden sufrir pequeñas variaciones por motivos de fabricación. The measurements are approximate and may suffer small variations for manufacturing reasons.</p>		

EMBALAJE / PACKAGING

EMBALAJE PAQUETE / PACK PACKAGING		EMBALAJE CAJA / BOX PACKAGING		PALETIZACIÓN / LOGISTIC	
Unidades / Paquete (Piezas/Pack)	25	Material de la caja / Box type	Cartón Ondulado	Dimensiones palet (cm) / Dimensions	80x120
Paquetes/caja (Packs/Box)	10	Medidas caja / Box size W x L x H (mm)	590x370x410	Disposición palet / Pallet Arrangement	4 base x 4 alto
Material embalaje (Packaging film)	PE-LD 04	Peso bruto / Gross weight	7,2 Kg	Cajas / Palet (Box/Pallet)	16
Unidades / Caja (Piezas / Box)	250	Peso neto / Net weight	6,1 Kg	Unidades / Palet (Piezas/Pallet)	4.000

TRANSPORTE / TRANSPORT

CONDICIONES / CONDITIONS

Altura (m) Palet / Pallet height	1,75	Las cajas se deben almacenar en un lugar seco, lejos de la luz solar directa y fuentes de calor. Boxes should be stored in a dry place, away from direct sunlight and heat sources.
Peso bruto Palet (Kg) / Pallet gross weight	130,2	Tipo de Palet Europeo / European Pallet Type

CONFORMIDAD / ACCORDANCE

Producto apto para el contacto con alimentos según el reglamento CE nº 1935/2004 y actualizaciones posteriores, al Decreto Ministerial de fecha 21/03/1973, y actualizaciones posteriores. Para no alterar el gusto y sabor de los alimentos, se aconseja no mantener el plato en contacto con alimentos calientes durante un tiempo prolongado (Max 30 minutos), no es apto para la conservación de alimentos. Dado que el uso habitual del producto no está destinado a lactantes, no se han realizado controles específicos para esta población (niños menores de 3 años), por lo que no es posible garantizar el uso de este artículo para la preparación y administración de lactantes, y comida de seguimiento. El producto es desechable.

Se recomienda verificar la idoneidad tecnológica en la aplicación real en función de los tiempos y temperaturas de uso. Conservar en un lugar seco y alejado de la luz solar y de fuentes de calor (0°C + 35°C).

ESTE PRODUCTO NO ES UN JUGUETE.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

El producto se puede utilizar, junto con los alimentos, en el horno microondas: máximo 3 minutos a 800W

This product is suitable for contact with food in accordance with EC regulation nº 1935/2004, EC regulation 10/2011, D.M. of March 21, 1973 and subsequent updates. Product suitable for contact with food according to EC regulation nº 1935/2004 and subsequent updates, to the Ministerial Decree dated 03/21/1973, and subsequent updates. In order not to alter the taste and flavor of the food, it is advisable not to keep the dish in contact with hot food for a prolonged time (Max 30 minutes). It is not suitable for food preservation. Since the typical use of the product is not intended for infants, specific checks have not been carried out for this population (children under 3 years old), consequently it is not possible to guarantee the use of this article for the preparation and administration of infant and follow-on food. The product is disposable. It is recommended to verify the technological suitability in the actual application based on the times and temperatures of use. Store in a dry place and away from sunlight and heat sources (0°C + 35°C). **THIS PRODUCT IS NOT A TOY.**

TECHNICAL FEATURES:

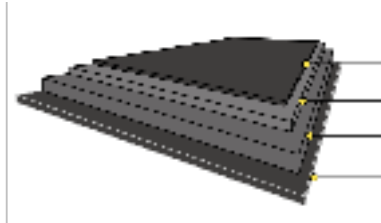
The product can be used, together with food, in the microwave oven: maximum 3 minutes at 800W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

PROPIEDAD / UNIDAD PROPERTY / UNIT		STANDARD
CARTÓN / COATED BOARD:		
Gramaje, g/m ² / Grammage, g/m ²	285	ISO536
PE, g/m ²	25	Mill Method
Espesor, µm / Thickness, µm	390	ISO534
BASE / BASE BOARD:		
Resistencia de flexión L&W 15°MD, mN Bending resistance L&W 15°MD, mN	290	ISO2493-1
Resistencia de flexión L&W 15°CD, mN Bending resistance L&W 15°CD, mN	130	ISO2493-1
Tramo CD, % Stretch 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.

The raw materials used to manufacture the product are of European origin. The inks and varnishes are low odor and low migration, suitable for printing primary packaging produced in accordance with EUPIA guidelines.



Recubrimiento de pigmentos múltiples
Multiple pigment coating
Celulosa / Cellulose pulp
Celulosa + pasta químico-termomecánica
Cellulose pulp + chemical-thermomechanical pulp
Celulosa / Cellulose pulp

El cartón utilizado y el producto es FSC® certificado.
The cardboard used and the product is FSC® certified.



FORMA DE EMPLEO / WAY OF EMPLOYMENT

Según pruebas internas de idoneidad tecnológica, se declara que el producto puede ser utilizado en las siguientes formas: According to internal tests regarding the technological suitability, it declares that the product can be used in the following ways:	Si / Yes	No
El producto se puede utilizar, junto con los alimentos, en el horno tradicional / The product can be used, together with food, in the traditional oven En caso afirmativo, indique la hora y las temperaturas máximas / If yes, please indicate the time and maximum temperatures _____	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
El producto se puede utilizar, junto con los alimentos, en el microondas / The product can be used, together with food, in the microwave En caso afirmativo, indique la hora y las temperaturas máximas / If yes, please indicate the time and maximum temperatures _____	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
El producto se puede utilizar, junto con los alimentos, a bajas temperaturas / The product can be used, together with food, at low temperatures En caso afirmativo, indique la hora y las temperaturas máximas / If yes, please indicate the time and maximum temperatures (-18°C durante/during 24 meses/months)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Se recomienda verificar la idoneidad tecnológica en la aplicación final real de acuerdo con los tiempos y temperaturas de uso.
It is recommended to verify the technological suitability in the actual final application according to the times and use temperatures.



RECYCLING CODE
C/PAP 81