

FICHA TÉCNICA

CONTENEDOR MULTIPROPÓSITO TAPA MEDIA 660 ML

CÓDIGO: CTM01



CARÁCTERÍSTICAS DEL ENVASE

- Material:** Polipropileno (PP), Caco3.
Reusable, Reciclable 100%
- Acabado:** Transparente
- Resistencia:** Temperatura entre -15°C y 120°C.
- Seguridad:** Sellado, Apto para microondas, **Apto uso alimenticio.**
- Presentación:** **400 Und.** por caja
- Garantía:** Materia Prima aprobada por la FDA, aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.

DESCRIPCIÓN

Envase multipropósito de Tapa Media.

Cuenta con un diseño práctico, seguro, de fácil manipulación y cierre antiderrame y anti fuga.

El envase presente un diseño con tapa oscilante y antifog, que permite visualizar los alimentos ante el vapor condensado al cierre del envase y al calentar en el microondas con la tapa mantiene la jugosidad de los alimentos y que no se resequen los alimentos.

Una vez cerrado, el envase presenta un sellado hermético permitiendo el resguardo y salubridad de los alimentos durante su manipulación y traslado.

Apto para ser usado en microondas garantizando sabor y aroma en sus Alimentos y proceso de congelación.

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	3 oz (90 ml)	4.5" x 3.90" x 0.35" (115 mm x 100 mm x 9 mm)
BASE:	19 oz (570 ml)	4.5" x 3.90" x 1.96" (115 mm x 100 mm x 50 mm)
ENVASE COMPLETO:	22 oz (660 ml)	4.5" x 3.90" x 2.32" (115 mm x 100 mm x 59 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	17.19 lb (7.8kg)	23.62" x 20.87" x 11.81" (600 mm x 530 mm x 300 mm) 0,095m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



PRODUCTO FABRICADO EN PANAMÁ POR PANAMEÑA DE PLÁSTICOS, S.A.

FICHA TÉCNICA

CONTENEDOR MULTIPROPÓSITO TAPA ALTA 1275 ML
CÓDIGO: CTA02



CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE

- Material:** Polipropileno (PP), Caco3.
Reusable, Reciclable 100%
- Acabado:** Transparente
- Resistencia:** Temperatura entre -15°C y 120°C.
- Seguridad:** Sellado, Apto para microondas, **Apto uso alimenticio.**
- Presentación:** 200 Und. por caja
- Garantía:** Materia Prima aprobada por la FDA, aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.



DESCRIPCIÓN

Envase multipropósito de Tapa Alta.

Cuenta con un diseño práctico, seguro, de fácil manipulación y cierre anti derrame y anti fuga.

El envase presente un diseño con tapa oscilante y antifog, que permite visualizar los alimentos ante el vapor condensado al cierre del envase y al calentar en el microondas con la tapa mantiene la jugosidad de los alimentos y que no se resequen los alimentos.

Al unir la tapa con su base, el envase presenta un sellado permitiendo el resguardo y salubridad de los alimentos durante su manipulación y traslado.

Apto para uso en microondas garantizando aroma y sabor de sus alimentos y procesos de congelación.

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	11 oz (385 ml)	5.4" x 4.7" x 0.86" (137 mm x 119 mm x 22 mm)
BASE:	32 oz (890 ml)	5.4" x 4.7" x 2.28" (137 mm x 119 mm x 58 mm)
ENVASE COMPLETO:	43 oz (1275 ml)	5.4" x 4.7" x 3.15" (137 mm x 119 mm x 80 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	12.34 lb (5.6 kg)	13.78" x 24.41" x 12.20" (600mm x 530 mm x 300 mm)0,067m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



PRODUCTO FABRICADO EN PANAMÁ POR PANAMEÑA DE PLÁSTICOS, S.A.

FICHA TÉCNICA

CONTENEDOR MULTIPROPÓSITO TAPA ALTA 2360 ML
CÓDIGO: CTA03



CARÁCTERÍSTICAS DEL ENVASE



- Material:** Polipropileno (PP), Caco3.
Reusable, Reciclable 100%
- Acabado:** Transparente
- Resistencia:** Temperatura entre -15°C y 120°C.
- Seguridad:** Sellado, Apto para microondas, **Apto uso alimenticio.**
- Presentación:** 200 Und. por caja
- Garantía:** Materia Prima aprobada por la FDA, aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.



DESCRIPCIÓN

Envase multipropósito de Tapa Alta.

Cuenta con un diseño práctico, seguro, de fácil manipulación y cierre anti derrame y anti fuga.

El envase presente un diseño con tapa oscilante y antifog, que permite visualizar los alimentos ante el vapor condensado al cierre del envase y al calentar en el microondas con la tapa mantiene la jugosidad de los alimentos y que no se resequen los alimentos.

Una vez cerrado, el envase presenta un sellado hermético permitiendo el resguardo y salubridad de los alimentos durante su manipulación y traslado.

Apto para uso en microondas garantizando sabor y aroma de sus alimentos y procesos de congelación.

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	22 oz (660 ml)	7.75" x 6.69" x 0.9" (197 mm x 170 mm x 23 mm)
BASE:	57 oz (1700 ml)	7.75" x 6.69" x 2.28" (197 mm x 170 mm x 58 mm)
ENVASE COMPLETO:	79 oz (2360 ml)	7.75" x 6.69" x 3.18" (197 mm x 170 mm x 81 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	20.94 lb (9.5 kg)	17.32"x 23.62" x 13.39" (440 mm x 600 mm x 340 mm)1,03m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



PRODUCTO FABRICADO EN PANAMÁ POR PANAMEÑA DE PLÁSTICOS, S.A.

FICHA TÉCNICA

CONTENEDOR TRIANGULAR
CÓDIGO: CT06



CARÁCTERÍSTICAS DEL ENVASE

- Material:** Polipropileno (PP), Caco3.
Reusable, Reciclable 100%
- Acabado:** Transparente
- Resistencia:** Temperatura entre -15°C y 120°C.
- Seguridad:** Sellado, Apto para microondas, **Apto uso alimenticio.**
- Presentación:** **600 Und.** por caja
- Garantía:** Materia Prima aprobada por la FDA, aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.

DESCRIPCIÓN

Envase para dulces y/o alimentos ideal para servirlos en porciones.

Cuenta con un diseño práctico y un sistema innovador de cierre y pestañas invertidas que facilita el abrir y cerrar del envase.

Es seguro y de fácil manipulación gracias a su cierre y sistema de apilamiento.

Apto para uso en microondas y procesos de congelación.

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	8.9 oz (262 ml)	4.6" x 3.54" x 1.43" (117 mm x 90 mm x 36.5 mm)
BASE:	8.1 oz (240 ml)	4.6" x 3.54" x 1.29" (117 mm x 90 mm x 33 mm)
ENVASE COMPLETO:	17 oz (502 ml)	4.6" x 3.54" x 2.73" (117 mm x 90 mm x 69.5 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	15.21 lb (6.9 kg)	21.65" x 16.92" x 18.11" (550 mm x 430 mm x 460 mm) 0,110 m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



PRODUCTO FABRICADO EN PANAMÁ POR PANAMEÑA DE PLÁSTICOS, S.A.