

FICHA TÉCNICA

BANDEJA SIN DIVISIONES BIODEGRADABLE

CÓDIGO: BSD09



CARÁCTERÍSTICAS DEL ENVASE

Material:	Polipropileno (PP), P-life (aceite fibra de coco), Caco3.
Acabado:	Tapa Transparente y base KRAFT
Resistencia:	Temperatura entre -15°C y 120°C.
Seguridad:	Sellado, Apto para microondas, Apto uso alimenticio.
Presentación:	150 Und. por caja
Garantía:	Materia Prima aprobada por la FDA, colores y aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.
Certificado de biodegradabilidad:	Degradabilidad: ASTM D5208 ASTM D3826-98 Biodegradabilidad: ISO 17556 Ecotoxicidad: EN13432 Anexo E Laboratorio : SP Technical Reserch Swende No. SC0646-10 ASTM D6954

DESCRIPCIÓN

Envase para comida sin divisiones, ideal para servir cualquier tipo de alimento de manera versátil.

Cuenta con un diseño práctico, seguro y de fácil manipulación gracias a su cierre y sistema de apilamiento.

El envase consta de una tapa transparente con antifog biodegradable, 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.

Bandeja (tapa y base) apta para uso en microondas conservando el aroma y sabor de sus alimentos y procesos de congelación. **Biodegradable en Aprox 718 Días por microorganismo, contacto con el oxígeno y luz solar, Estudios revelan que no generan ningún tipo de residuos toxico al ambiente después de biodegradarse.**

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	25 oz (760 ml)	8.5" x 7" x 1" (216 mm x 180 mm x 255 mm)
BASE:	40 oz (1200 ml)	8.5" x 7" x 1.35" (216 mm x 180 mm x 345 mm)
ENVASE COMPLETO:	65 oz (1960 ml)	8.5" x 7" x 2.35" (216 mm x 180 mm x 60 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	16.27 lb (7.38 kg)	24.41" x 19.69" x 9.84" (620mm x 500 mm x 250 mm) 0,078 m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



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

FICHA TÉCNICA

BANDEJA DOS DIVISIONES BIODEGRADABLE
CÓDIGO: B2D11



CARÁCTERÍSTICAS DEL ENVASE

Material:	Polipropileno (PP), P-life (aceite fibra de coco), Caco3.
Acabado:	Tapa Transparente y base KRAFT
Resistencia:	Temperatura entre -15°C y 120°C.
Seguridad:	Sellado, Apto para microondas, Apto uso alimenticio.
Presentación:	150 Und. por caja
Garantía:	Materia Prima aprobada por la FDA, colores y aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.
Certificado de biodegradabilidad:	Degradabilidad: ASTM D5208 ASTM D3826-98 Biodegradabilidad: ISO 17556 Ecotoxicidad: EN13432 Anexo E Laboratorio : SP Technical Reserch Swende No. SC0646-10 ASTM D6954

DESCRIPCIÓN

Envase para comida de dos divisiones, ideal para servir los alimentos de manera organizada y separada.

Cuenta con un diseño práctico, seguro y de fácil manipulación gracias a su cierre y sistema de apilamiento.

El envase consta de una tapa transparente con antifog y biodegradable, 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.

Bandeja (tapa y base) apta para uso en microondas garantizando aroma y sabor de sus alimentos y procesos de congelación. **Biodegradable en Aprox 718 Días por microorganismo, contacto con el oxígeno y luz solar, Estudios revelan que no generan ningún tipo de residuos toxico al ambiente después de biodegradarse.**

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	26 oz (760 ml)	8.5" x 7" x 1" (216 mm x 180 mm x 255 mm)
BASE:	37 oz (1100 ml)	8.5" x 7" x 1.35" (216 mm x 180 mm x 345 mm)
ENVASE COMPLETO:	63 oz (1860 ml)	8.5" x 7" x 2.35" (216 mm x 180 mm x 60 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	16.27 lb (7.38 kg)	24.41" x 19.69" x 9.84" (620mm x 500 mm x 250 mm) 0,078 m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



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

FICHA TÉCNICA

BANDEJA TRES DIVISIONES BIODEGRADABLE
CÓDIGO: B3D13



CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE

Material:	Polipropileno (PP), P-life (aceite fibra de coco), Caco3.
Acabado:	Tapa Transparente y base KRAFT
Resistencia:	Temperatura entre -15°C y 120°C.
Seguridad:	Sellado, Apto para microondas, Apto uso alimenticio.
Presentación:	150 Und. por caja
Garantía:	Materia Prima aprobada por la FDA, colores y aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.
Certificado de biodegradabilidad:	Degradabilidad: ASTM D5208 ASTM D3826-98 Biodegradabilidad: ISO 17556 Ecotoxicidad: EN13432 Anexo E Laboratorio : SP Technical Reserch Swende No. SC0646-10 ASTM D6954

DESCRIPCIÓN

Envase para comida de tres divisiones, ideal para servir los alimentos de manera organizada y separada.

Cuenta con un diseño práctico, seguro y de fácil manipulación gracias a su cierre y sistema de apilamiento.

El envase consta de una tapa transparente con antifog y biodegradable, 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.

Bandeja (tapa y base) apta para uso en microondas y contacto con alimento, conservando aroma y sabor en sus alimentos en todo momento al ser calentado **Biodegradable en Aprox 718 Días por microorganismo, contacto con el oxígeno y luz solar, Estudios revelan que no generan ningún tipo de residuos tóxicos al ambiente después de biodegradarse.**

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	22 oz (657 ml)	8.5" x 7" x 1" (216 mm x 180 mm x 255 mm)
BASE:	32 oz (955 ml)	8.5" x 7" x 1.35" (216 mm x 180 mm x 345 mm)
ENVASE COMPLETO:	54 oz (1612 ml)	8.5" x 7" x 2.35" (216 mm x 180 mm x 60 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	16.27 lb (7.38 kg)	24.41" x 19.69" x 9.84" (620mm x 500 mm x 250 mm) 0,078 m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



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

FICHA TÉCNICA

ENVASE BOWL BIODEGRADABLE

CÓDIGO: CB04



CARÁCTERÍSTICAS DEL ENVASE

Material:	Polipropileno (PP), P-life (aceite fibra de coco), Caco3.
Acabado:	Tapa Transparente y base KRAFT
Resistencia:	Temperatura entre -15°C y 120°C.
Seguridad:	Sellado, Apto para microondas, Apto uso alimenticio.
Presentación:	250 Und. por caja
Garantía:	Materia Prima aprobada por la FDA, colores y aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.
Certificado de biodegradabilidad:	Degradabilidad: ASTM D5208 ASTM D3826-98 Biodegradabilidad: ISO 17556 Ecotoxicidad: EN13432 Anexo E Laboratorio : SP Technical Reserch Swende No. SC0646-10 ASTM D6954

DESCRIPCIÓN

Envase Bowl ideal para servir los alimentos de manera organizada y en porciones individuales.

Cuenta con un diseño práctico, seguro y de fácil manipulación gracias a su cierre y sistema de apilamiento.

El envase consta de una tapa transparente con antifog biodegradable, 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 hermético permitiendo el resguardo y salubridad de los alimentos durante su manipulación y traslado.

Envase (tapa y base) apto para uso en microondas conservando sabor y aroma en sus alimentos y proceso de congelación. **Biodegradable en Aprox 718 Días por microorganismo, contacto con el oxígeno y luz solar, Estudios revelan que no generan ningún tipo de residuos toxico al ambiente después de biodegradarse.**

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	10 oz (300 ml)	8.81" x 6.45" x 1.49" (224 mm x 164 mm x 38 mm)
BASE:	24 oz (720 ml)	8.81" x 6.45" x 1" (224 mm x 164 mm x 25.5 mm)
ENVASE COMPLETO:	34 oz (720 ml)	8.81" x 6.45" x 2.5" (224 mm x 164 mm x 63.5 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	17.64 lb (8 kg)	24.41" x 14.57" x 14.57" (620 mm x 370 mm x 370 mm) 0,085 m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



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

FICHA TÉCNICA

CONTENEDOR TIPO DOMO PARA POLLO
CÓDIGO: CTD15



CARÁCTERÍSTICAS DEL ENVASE

Material:	Polipropileno (PP), P-life (aceite fibra de coco), Caco3.
Acabado:	Tapa Transparente y base KRAFT
Resistencia:	Temperatura entre -15°C y 120°C.
Seguridad:	Sellado, Apto para microondas, Apto uso alimenticio.
Presentación:	120 Und. por caja
Garantía:	Materia Prima aprobada por la FDA, colores y aditivos de grado alimenticio, libre de BPA, Ftalatos y metales pesados.
Certificado de biodegradabilidad:	Degradabilidad: ASTM D5208 ASTM D3826-98 Biodegradabilidad: ISO 17556 Ecotoxicidad: EN13432 Anexo E Laboratorio : SP Technical Reserch Swende No. SC0646-10 ASTM D6954

DESCRIPCIÓN

Envase tipo domo, ideal para servir pollo, alitas, parrillas, entre otros.

El envase consta de una tapa transparente con antifog biodegradable, que permite visualizar el alimento 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.

Envase (tapa y base) apto para uso en microondas garantizando aroma, sabor y frescura a la hora de calentarlos. **Biodegradable en Aprox 718 Días por microorganismo, contacto con el oxígeno y luz solar , Estudios revelan que no generan ningún tipo de residuos toxico al ambiente después de biodegradarse.**

DIMENSIONES DEL ENVASE

	Capacidad	Medida (alto x ancho x largo)
TAPA:	47 oz (1400 ml)	9.25" x 6.58" x 2.48" (235 mm x 167.2 mm x 63 mm)
BASE:	50 oz (1500 ml)	9.25" x 6.58" x 2.04" (235 mm x 167.2 mm x 51.7 mm)
ENVASE COMPLETO:	97 oz (2900 ml)	9.25" x 6.58" x 4.52" (235 mm x 167.2 mm x 114.7 mm)
DIMENSIÓN DE LA CAJA:	17.64 lb (8 kg)	24.80" x 18.50" x 17.32" (630 mm x 469 mm x 439 mm) 0,130 m ³

PROPIEDADES DEL ENVASE



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