

## PRODUCTO

PLATO HONDO (TIPO TAZÓN) - 16OZ (473ML)



## ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	MARCA	CASA PRODUCTORA	PAÍS DE ORIGEN	TAMAÑO	MATERIAL	PRESENTACIÓN	EMPAQUE (CAJA/BULTO)
2250105	TRIMAX	TRIMAX	CHINA, TAIWÁN	ALTURA DE 5CM 16OZ (473ML)	BAGAZO DE CAÑA DE AZÚCAR	PAQUETE DE 25 UNIDADES	500
2250115	TRIMAX	TRIMAX	CHINA, TAIWÁN	ALTURA DE 5CM 16OZ (473ML)	BAGAZO DE CAÑA DE AZÚCAR	PAQUETE DE 25 UNIDADES	250

## CARACTERÍSTICAS

- FABRICADO EN FIBRA NATURAL DE BAGAZO DE CAÑA DE AZÚCAR, MATERIAL RENOVABLE Y DE ORIGEN VEGETAL.
- 100 % BIODEGRADABLE Y COMPOSTABLE EN CONDICIONES DE COMPOSTAJE INDUSTRIAL.
- LIBRE DE BPA, PFAS, METALES PESADOS, ADITIVOS TÓXICOS, PLÁSTICOS Y DERIVADOS DEL PETRÓLEO.
- RESISTENTE AL AGUA Y A LAS GRASAS, IDEAL PARA ALIMENTOS CON SALSAS O ACEITES.
- APTO PARA ALIMENTOS FRÍOS Y CALIENTES, MANTENIENDO SU RIGIDEZ Y FORMA.
- SIN REVESTIMIENTO DE PLÁSTICO NI CERA, LO QUE GARANTIZA SU COMPOSTABILIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA.
- ESTRUCTURA RÍGIDA Y CONFIABLE, QUE EVITA DEFORMACIONES DURANTE SU USO.
- PESO POR UNIDAD: 11 GRAMOS
- COLOR BLANCO

## USOS

- IDEAL PARA DESAYUNOS (CEREALES, AVENA LÍQUIDA), ENSALADAS DE FRUTAS, ARROZ, PASTAS Y PEQUEÑAS PORCIONES LÍQUIDAS.
- PERFECTO PARA RESTAURANTES, CAFETERÍAS, HOTELES, CATERING, BUFFETS, COMEDORES ESCOLARES Y HOSPITALARIOS.
- ALTERNATIVA SOSTENIBLE PARA SUSTITUIR PLATOS DE CARTÓN O PAPEL SIMPLE, OFRECIENDO MAYOR RESISTENCIA Y SEGURIDAD.

## NORMATIVAS

- ASTM D6400 – PLÁSTICOS Y MATERIALES DISEÑADOS PARA COMPOSTAJE EN INSTALACIONES MUNICIPALES O INDUSTRIALES.
- EN 13432 – REQUISITOS PARA ENVASES Y EMBALAJES VALORIZABLES MEDIANTE COMPOSTAJE Y BIODEGRADACIÓN.
- FDA 21 CFR 176.170 – COMPONENTES DE PAPEL, CARTÓN O FIBRAS VEGETALES EN CONTACTO CON ALIMENTOS.

## ADVERTENCIAS

- MANTENER ALEJADO DEL FUEGO DIRECTO Y DE FUENTES DE CALOR EXTREMAS (HORNILLAS, PARRILLAS).
- USO ÚNICAMENTE PARA ALIMENTOS; NO ES UN RECIPIENTE DE COCCIÓN NI APTO PARA USO PROLONGADO EN HORNO O MICROONDAS.



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO: NETDATA MICRO S.A. / ENCOM GLOBAL S.A.