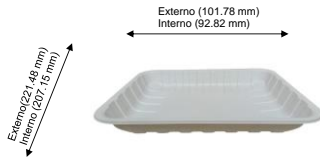


**ESPECIFICACION TECNICA DE PRODUCTO**Versión : 01
Fecha :18/01/2024

ARTICULO :	Bandeja # 1.5	MATERIAL : Un 70% de resina a base de almidon de maiz y un 30% de polipropileno copolimero para alto impacto.
COLOR :	Bianco	

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO	Contenedor para alimentos de 1 pieza, fabricado con material de grado alimenticio.puede utilizarse en microondas hasta 120°C y en congelación hasta -40°C.
-------------------------------------	--



CARACTERISTICAS DIMENSIONALES	
Peso neto (g)	13.6 gramos ± 0.5
Ancho interno y externo (mm)	Interno (207.15 mm) Externo (221.48 mm) ± 5
Largo interno y externo (mm)	Interno (92.82 mm) Externo (101.78 mm) ± 5
Volumen en ml	400 ml

CARACTERISTICAS DE APARIENCIA	
Corte defectuoso	Cumple
Perforaciones	Cumple
Rabatas	Cumple
Base turbia	Cumple
Olores	Ausencia de olores extraños,ajenos al material toxicos o intensos

EMPAQUE Y EMBALAJE	
Unidades por caja	500
Cajas por palet	88
Dimensiones caja (mm) :	23.5*23.5*34

CONDICIONES DE MANEJO

Condiciones de almacenaje	Almacenamiento en condiciones sanitarias libres de plagas y olores.Mantener en un lugar.seco y ventilado sobre estibas
Condiciones de transporte	Vehiculos con condiciones optimas de limpieza y desinfección
Temperatura de almacenaje	Temperatura inferior a 50°C
Observaciones	Nuestros productos fueron fabricados con una resina resistente a bajas y altas temperaturas y toleran los hornos microondas,despues del uso de estos productos se biodegrada en condiciones de compostaje a partir de 12 meses.

OTRAS CARACTERISTICAS

Inocuidad	STAR PLASTIC elabora sus productos con materia prima que se encuentra en conformidad con los requerimientos de composición y especificaciones de la U.S. Food an Drug Administration (FDA) y del reglamento (UE) 10/2011
-----------	--

Elaborado por : Coordinador de aseguramiento de calidad	Aprobado por :
--	----------------