

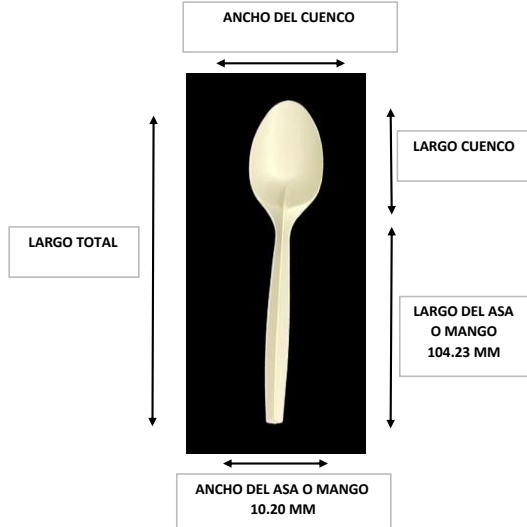


ESPECIFICACION TECNICA DE PRODUCTO

Versión : 01
Fecha : 25/03/2025

ARTICULO :	Cuchara - Eco Life	MATERIAL: 90 % de resina a base de almidon de maiz y un 10 % de polipropileno copolimero para alto impacto.
COLOR :	Beige	

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)	3.9 g ± 0.5
Diametro de cuenco ancho (mm)	Cuenco ancho (32.85 mm) ± 0.5
Diametro del cuenco largo (mm)	Cuenco largo (50.0 mm) ± 0.5
Altura del cuenco (mm)	10.40 mm ± 0.5
Ancho de asa o mango (mm)	10.20 mm ± 0.5
Largo total (mm)	154.23 mm ± 0.5
Volumen en oz	2.6 oz ± 5
Volumen en ml	6.5 ml ± 5

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

EMPAQUE Y EMBALAJE	
Unidades por caja	4000
Cajas por palet	60
Dimensiones caja (mm)	

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. después 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 :
---	-----------------------