
 VERDEAGUA	ESPECIFICACIÓN	ESPT-HACCP-97	Rev.: 01
	PRODUCTO TERMINADO	Página 1 de 3	

ZANAHORIA EN BASTONES




Denominación del producto	Zanahoria en bastones envasada al vacío
Nombre Fantasía	No tiene
Definición del producto	Alimento terminado listo para consumir. Puede ser sometido a cocción antes de consumirlo.
Forma de consumo	Consumo directo
Cliente objetivo	HORECA, retail, servicios de alimentación y puestos de frutas y verduras. No se identifican grupos vulnerables.
Marca	+ Fácil cocinar / Verdeagua
Elabora y distribuye	Mapatex S.A. Dirección: Camino Los Pirinchos 2470. RUNAEV 6847/1/49 Industria Uruguaya
Presentación	<u>Peso Neto</u> : 500g a 5 kg
Ingredientes	Zanahoria
Origen de la materia prima	Proveedor externo
Fórmula cuantitativa	Zanahoria 100%
Empaque	<i>Envase primario:</i> Bolsas de diferentes tamaños según el peso. Material de todas las bolsas: poliamida; espesor: 70 micrones

Elaborado por:	Jefe de aseguramiento de calidad e inocuidad	Revisado y aprobado por:	Gerente de planta
Fecha:	15/4/2026	Fecha:	15/4/2026

 VERDEAGUA	ESPECIFICACIÓN	ESPT-HACCP-97	Rev.: 01
	PRODUCTO TERMINADO	Página 2 de 3	

	<i>Envase secundario:</i> Cajón plástico	
Forma de envasado	Envasado al vacío, sellado térmico	
Etiqueta		
Condiciones de almacenamiento	Mantener refrigerado entre 4 y 7°C para su óptima conservación. No interrumpir la cadena de frío. No congelar.	
Condiciones de distribución	En camiones refrigerados con temperatura entre 4 y 7°C.	
Características organolépticas y físicas	<i>Análisis</i>	<i>Descripción</i>
	Apariencia y textura	Superficie lisa, firme y crujiente
	Color	Naranja característico y uniforme
	Olor	Fresco, típico del producto
	Sabor	Característico del producto, ligeramente dulce
Información nutricional	<p>Información nutricional: Porción 100 g (1 Taza) Valor energético: 34 Kcal=143 KJ (2 %VD); Carbohidratos 7,2 g (2%VD); Proteínas 1,1 g (1 %VD); Grasas totales 0,1 g (0 %VD); Grasas saturadas 0 g (0%VD); Grasas trans 0 g (0%VD); Fibra alimentaria 2,6 g (10 %VD); Sodio 22 (1 %VD).</p> <p><small>*% de Valores Diarios en base a una dieta de 2.000 Kcal u 8.400 KJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas. No aporta cantidades significativas de grasas totales, grasas trans ni grasas saturadas.</small></p>	

 VERDEAGUA	ESPECIFICACIÓN	ESPT-HACCP-97	Rev.: 01
	PRODUCTO TERMINADO	Página 3 de 3	

Parámetros microbiológicos	<i>Análisis</i>	<i>Especificaciones*</i>
	Recuento de Aerobios mesófilos (ufc/g)	n=5; C=2; m=10 ⁵ ufc/g; M=10 ⁶ ufc/g
	Recuento de E. coli (ufc/g)	n=5; C=2; m=10 ufc/g; M=10 ² ufc/g
	Búsqueda de Salmonella spp en 25g	Ausencia en 25g
	Búsqueda de Listeria monocytogenes en 25g	Ausencia en 25g
*Basado en el Reglamento (CE) N 1441/2017, (D.O.U.E 07/12/2017). Recomendado por bromatología, para ensaladas.		
Parámetros químicos	<i>Análisis</i>	<i>Especificaciones (LMR)*</i>
	Clorato	Hasta 0,7 mg/kg
* Bibliografía: Reglamento UE 2020/749. LMR Clorato.		
Vida útil	8 días a partir de la fecha de elaboración.	
Procesamiento	Acondicionado, pelado, cortado, lavado, sanitización, centrifugado, envasado, sellado al vacío, rotulado y etiquetado, detección de metales, almacenamiento y distribución refrigerada.	