Producto:

COCO CHIPS DESHIDRATADO

## Ficha técnica

EMPRESA



ft/p-0000/315

Fecha: MARZO 2024

Página n.º: 1

Dei	nominación	COCO DESHIDRATADO				
1.	Descripción	Coco láminas				
2.	Composición cualitativa	Coco 100%  Ghana				
3.	Origen					
4.	Libre de OMG	SI				
5.	Declaración de alérgenos(Según directiva 2000/13/CE y modificaciones, 2003/89/CE y 2006/142/CE)			CC	NTI	NIDO
		ALERGENOS	uotoo dorivodoo	SI	NO	TRAZA
		Cereales que contengan gluten y produ maíz, cebada, avena, espelta, kamut, o				^
		Crustáceos y productos a base de crus	táceos			
		duevos y productos a base de huevos				
		Pescado y productos a base de pescado				
		Cacahuetes y productos a base de cacahuetes				X
		Soja y productos a base de soja  Leche y sus derivados				X
		Frutos con cáscara (almendra, avellanas, nueces,				X
		anacardos, etc).				
		Apio y productos derivados  Mostaza y productos derivados				X
		Sésamo y productos a base de sésamo				X
		Anhídrido sulfuroso y sulfitos sup. A 10mg/Kg				X
		Altramuz y productos a base de altramuz				Х
		Moluscos y productos a base de molus	cos			
6. Normativa de aplicación  Reglamento (CE) nº 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios Reglamento 1441/2007 de la comisión de 5 de diciembre de 2007 que modifica al Reglamento (CE) nº 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios  Reglamento (CE) nº 1881/2006 relativo a los contenidos máximos de aflotoxinas aplicables a los productos alimenticios . RE 165/2010 por el que modifica  Reglamento (CE) nº 1881/2006		Enterobacterias		ores Legislación 100		
		Escherichia coli		Ausencia /1g Ausencia /1g Ausencia /25g 500		
		Staphylococcus aureus	Ausen			
		Salmonella s.p. Hongos y levaduras				
		Aflotoxinas (B1, B2, G1,				
7.	Material de envasado	Complejo formado por una lámina de polipropileno biorientado y coextrusionado unida mediante adhesivo de base poliuretano a una lámina de polipropileno cast.				
8.	Fecha de consumo preferente	4 meses desde la fecha de fabricación y envasado				
9.	Condiciones de conservación	Mantener en lugar fresco (<20°C) y seco. Alejado de fuertes olores y focos de contaminación.				
10.	Condiciones de transporte	Temperatura ambiente. Sin mezclar con productos no alimenticios.				
1. Valor nutricional		En 100g: Valor energético en Kj y Kcal  Energía: 669 Kcal / 2767 Kj  Grasas totales: 61g  Hidratos de carbono totales: 15g  Proteínas: 6.8g  Fibra: 14g  Grasas saturadas: 52g  Azúcares: 5.9g  Sal: 0.10g				