

FT 145 FICHA TÉCNICA COULAND LOTUS MICROONDAS

F. Revisión:	SEPT 2025			
Revisa:	EVT			
Revisión:	02			
Página 1 de 2				

Descripción artículo	Couland de lotus microondas congelado						
HUEVO pasteurizado (HUEVO líquido (93%) y agua), margarina (grasa vegetal (coco), aceite vegetal (girasol), agua, sal, corrector acidez (E-330), conservador (E-200), emulgentes (E-471 y E-322), antioxidantes (E-304i y E-306)), cobertura chocolate blanco (azúcar, manteca de cacao, LECHE entera en polvo, emulgente: lecitina de SOJA y aroma natural de vainilla), original galletas caramelizadas 58% (Harina de TRIGO, azúcar, aceites vegetales (palma, aceite de nabina), jarabe de azúcar moreno, levadura en polvo (bicarbonato sódico), harina de SOJA, sal, canela), aceite de nabina, azúcar, emulsionante (lecitina de SOJA), acidificante (ácido cítrico)), almidón de maíz, azúcar caramelizado.							
Color	Marronáceo						
Peso pieza	100 ± 10 g						
		BANDEJA		MAPET II			
Presentación	Envasado	Plástico FLOWPACK		PET/PE			
	Livasado	Cajas		36 unidades			
	VALOR ENERGETICO			463 Kcal 1930 Kj			
	GRASAS		31.8 g				
Madana	De las cuales						
Valores	ácidos arasos SATURADOS		17.0 g				
nutricionales por	HIDRATOS DE CARBONO		38.8 g				
100 gr de producto	De los cuales						
producto	AZÚCARES		12.2 g				
	PROTEINAS		5.4 g				
	SAL		0.3 g				
Características	COLOR		Marronáceo				
organolépticas	AROMA		Características del producto				
	SABOR		Características del producto				
	TEXTURA		Características del producto				
	ASPECTO		Características del producto				

Preparado por:	Aprobado por:		
EVT	David Espartero		
Fecha:10/09/2025	Fecha: 10/09/2025		



FT 145 FICHA TÉCNICA COULAND LOTUS MICROONDAS

F. Revisión:	SEPT 2025			
Revisa:	EVT			
Revisión:	02			
Página 2 de 2				

Características	I M	ICROORGANISMO	Sn	c Resu	tado		7	
microbiológicas	1 1	teria	5	0 Ause	ncia en 25 g			
		onocytogenes						
	pH: 7.2							
Características		aw: 0.95						
físico- químicas	Contiene aditivos alimentarios Reglamento (UE) nº 1129/2011							
				CHE COL	V CHITEN			
	Alérgenos: Contiene HUEVO , LECHE , SOJA Y GLUTEN No contiene los demás alérgenos citados en Anexo II, RD 1169/2011.							
Alérgenos /	Declaración							nraductos
OGM	leche, huevo							
	OGM: Produc			a, som co, _i	3030440711	.001.0207	00001110 7 0	, oj a.
Uso previsto y	Producto apto para todos los consumidores en general salvo alérgicos a alguno de sus							
población diana	ingredientes (HUEVO, LECHE, SOJA Y GLUTEN)							
	Sacar del envase las unidades a consumir e introducir el producto congelado							
	centrado en el microondas durante 35/40 segundos a 700W aprox. O descongelado							
Instrucciones de	centrado en el microondas durante 25/30 segundos a 700W aprox, hasta alcanzar los							
USO	85°C en el centro del producto. El tiempo es aproximado, dependerá de las							
	características del microondas. Consumir inmediatamente. Una vez descongelado, no volver a congelar.							
	Características Unidad Valor/nivel Tolerancia Método Observaciones							
				objetivo				
	Tipo vehículo	1		Frigorífico		RI	_	Función
Condiciones				Adecua	ob	8.5	52/2004	continua
transporte								incluso
	Limaniana into	rior		Camanalat	~	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	isual	descarga
	Limpieza inte	TIOI		Complet	a	V	isuai	
	Temperatura	°C		-18°C		_ Te	ermógrafo	En vehículo
	transporte				-18 ±3°0			
Τ ^α								
almacenamiento	nto -18°C							
/								
conservación								
Vida útil	12 meses desde la fecha de fabricación.							

Preparado por:	Aprobado por:		
EVT	David Espartero		
Fecha:10/09/2025	Fecha: 10/09/2025		