



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

FECHA: 31/07/14 REV.10

MARCA:	DENOMINACIÓN:	
VITARVI	Mini tartaleta Salada 40 mm	
FABRICADO POR:	RGSI:	C.I.F.:
MUNDO PASTEL, S.L	20.32670/A	B53349650

PRESENTACIÓN Y FORMATOS	CONSERVACIÓN																			
Lineal: Blister de 24 unidades (PET) sobre alveolo de 12 uds. (PVC), Caja de cartón con 10 blisters. 72 cajas por palet europeo (80x120 cm-720 uds). 8 cajas por capa. Altura máxima 200 cm.	Conservar en lugar fresco y seco a temperatura ambiente (T<26°C y HR<60%), sin cambios significativos. Evitar ambientes con olores fuertes y protegido de la luz solar.																			
Cash & Carry: Estuche de cartón con ventana (PVC) de 144 unidades, sobre alveolo transparente (PVC). 120 cajas por palet europeo. 8 cajas por capa. Altura máxima 120 cm	INGREDIENTES																			
Industrial: Caja de cartón de 480 unidades, sobre alveolo blanco de 48 unidades (PS) embolsados. 72 cajas por palet europeo. 8 cajas por capa. Altura máxima 200 cm.																				
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">INGREDIENTE</th> <th style="width: 33%;">COMPOSICIÓN</th> <th style="width: 33%;">ORIGEN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Harina de trigo.</td> <td>Harina de trigo.</td> <td>Europa/Norte América.</td> </tr> <tr> <td>Margarina vegetal.</td> <td>Grasas y aceites vegetales (palma, girasol y coco), agua, emulgentes: E471, acidulante: E330, conservante: E202, aromas y colorante: E160aii.</td> <td>Europa.</td> </tr> <tr> <td>Leche entera líquida pasteurizada.</td> <td>Leche entera de vaca.</td> <td>Europa.</td> </tr> <tr> <td>Azúcar.</td> <td>Azúcar.</td> <td>Europa.</td> </tr> <tr> <td>Sal.</td> <td>Sal marina refinada, antiaglomerante (E536).</td> <td>Europa.</td> </tr> </tbody> </table>	INGREDIENTE	COMPOSICIÓN	ORIGEN	Harina de trigo.	Harina de trigo.	Europa/Norte América.	Margarina vegetal.	Grasas y aceites vegetales (palma, girasol y coco), agua, emulgentes: E471, acidulante: E330, conservante: E202, aromas y colorante: E160aii.	Europa.	Leche entera líquida pasteurizada.	Leche entera de vaca.	Europa.	Azúcar.	Azúcar.	Europa.	Sal.	Sal marina refinada, antiaglomerante (E536).	Europa.
INGREDIENTE		COMPOSICIÓN	ORIGEN																	
Harina de trigo.		Harina de trigo.	Europa/Norte América.																	
Margarina vegetal.		Grasas y aceites vegetales (palma, girasol y coco), agua, emulgentes: E471, acidulante: E330, conservante: E202, aromas y colorante: E160aii.	Europa.																	
Leche entera líquida pasteurizada.	Leche entera de vaca.	Europa.																		
Azúcar.	Azúcar.	Europa.																		
Sal.	Sal marina refinada, antiaglomerante (E536).	Europa.																		
MODO DE EMPLEO	LOTE																			
Una vez abierto el envase, retirar del mismo lo que se vaya a consumir, el resto se debe conservar dentro del mismo envase cerrado. Se recuerda hacer uso de correctas prácticas de higiene y manipulación.	LOTE: XXXXXXXX: Identificador interno de lote MES-AÑO: Mes y año fin, consumo preferente.																			
ENVASES	VIDA ÚTIL/CADUCIDAD																			
Blister con bisagra de polietileno tereftalato (PET) de uso alimentario. Alveolo transparente de policloruro de vinilo (PVC) 24x2 und, y 12 uds. de uso alimentario. Alveolos blancos de poliestireno (PS) 48 und. de uso alimentario. Bolsas de polietileno (PE) de uso alimentario. Estuche y caja de cartón 100% reciclado.	Se establece un periodo de 12 meses en la vida útil del producto, indicando (MES-AÑO), para su consumo preferente antes del fin de dicho periodo. Caducidad mínima entrega: 9 meses.																			

POBLACIÓN DE CONSUMO	Industrias de pastelería, confitería, restauración y público en general. Aplicaciones profesionales y domésticas. Se utiliza para todo tipo de elaboraciones pasteleras y culinarias como base para rellenos dulces o salados. Se puede congelar. Apto para su uso en hornos y microondas. Potencia el sabor de los rellenos empleados.
ALÉRGENOS	Contiene gluten y leche y sus derivados (incluida la lactosa). Puede contener trazas de huevo.
OGM-GMO	Los ingredientes enumerados no son Organismos Genéticamente Modificados (OGM-GMO).
OBSERVACIONES	No apto para diabéticos por contener azúcar. Este producto no ha sido sometido a ningún tipo de radiación. El aceite y grasas de palma de la margarina provienen de explotaciones adheridas al Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO).

DECLARACIÓN ETIQUETADO DEL PRODUCTO	Denominación del producto, marca comercial, listado de ingredientes, cantidad, fecha de duración mínima, condiciones de conservación, modo de empleo, lote, empresa elaboradoras, declaración de alérgenos y RGSI.
--	--

			
PRODUCTO	ENVASE LINEAL	ENVASE CASH & CARRY	ENVASE INDUSTRIAL

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
Aitor Doménech Gisbert Director de Control de Gestión y Calidad	Aitor Doménech Gisbert Director de Control de Gestión y Calidad	Julio Manuel Vidal Mazás Gerente

**FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO**

FECHA: 31/07/14 REV.10

MARCA: VITARVI	DENOMINACIÓN: Mini tartaleta Salada 40 mm	
FABRICADO POR: MUNDO PASTEL, S.L	RGSI: 20.32670/A	C.I.F.: B53349650

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES**

ANÁLISIS	DESCRIPCIÓN	MÉTODO
Valor energético (100gr)	2.000 KJ / 480 Kcal	CÁLCULO MATEMÁTICO
Grasas (g/100gr)	20,0 ± 5,0	EXTRACCIÓN SOXHLET
Ácidos grasos saturados (g/100gr)	3,0 ± 1,0	CROMATOGRAFIA DE GASES (CG)
Hidratos de carbono (g/100gr)	65,0 ± 5,0	CÁLCULO MATEMÁTICO
Azúcares (g/100 gr)	15,1± 5,0	CROMATOGRAFIA DE GASES (CG)
Fibra alimentaria (g/100gr)	2,5 ± 0,5	HIDRÓLISIS/FILTRACIÓN
Proteínas (g/100gr)	7,7 ± 5,0	MÉTODO KJELDAHL
Sal /Sodio (g/100 gr)	1,13± 0,2 / 0,45 ± 0,1	METODO MORH

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ANÁLISIS	DESCRIPCIÓN	MÉTODO
Peso unitario (gr)	5,0 ± 1,5	MEDICIÓN EN BÁSCULA CALIBRADA
ph (20°C)	5,0 ± 1,5	ELETROMETRIA
Actividad de Agua (Aw)	0,3 ± 0,2	AOAC 978.18
Humedad %	4,5 ± 1,0	PÉRDIDA POR DESECACIÓN
Cenizas totales %	1,5 ± 0,5	INCINERACIÓN 550 °c

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

ANÁLISIS	VALOR MÁXIMOS	MÉTODO
Enterobacterias (ufc/gr)	Máx. 100	RECUENTO EN PLACA
Coliformes totales (ufc/gr)	Máx. 10	RECUENTO EN PLACA
Clostridium sulfito reductores-esporas (ufc/gr)	Máx. 1000	RECUENTO EN PLACA
Bacillus cereus (ufc/gr)	Máx. 3	N.M.P Y RECUENTO EN PLACA
Estreptococos fecales (ufc/gr)	Máx. 10	RECUENTO EN PLACA
Aerobios mesófilos (ufc/gr)	Máx. 2000	RECUENTO EN PLACA
Mohos y levaduras (ufc/gr)	Máx. 3000	RECUENTO EN PLACA
Escherichia coli (ufc/gr)	Ausencia 1 g	RECUENTO EN PLACA
Staphylococcus aureus (ufc/gr)	Ausencia 1 g	RECUENTO EN PLACA
Salmonella spp (ufc/gr)	Ausencia 25 g	I.C.S Y AISLAMIENTO EN PLACA
Listeria monocytogenes (ufc/gr)	Ausencia 25 g	ENRIQUECIMIENTO Y RECUENTO EN PLACA

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

ANÁLISIS	DESCRIPCIÓN	MÉTODO
Color	Tono dorado.	Organoléptico
Olor	Típico	Organoléptico
Sabor	Típico. Ligeramente salado.	Organoléptico
Aspecto	Redondeado uniforme. Diámetro 40mm. Altura 20 mm	Organoléptico

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
Aitor Doménech Gisbert Director de Control de Gestión y Calidad	Aitor Doménech Gisbert Director de Control de Gestión y Calidad	Julio Manuel Vidal Mazás Gerente



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

FECHA: 31/07/14 REV.10

MARCA:	DENOMINACIÓN:	
VITARVI	Mini tartaleta Salada 40 mm	
FABRICADO POR:	RGSI:	C.I.F.:
MUNDO PASTEL, S.L	20.32670/A	B53349650

TABLA DE CONTROL DE ALÉRGENOS				
INGREDIENTE ALERGÉNICO	SI	TRAZAS	NO	INGREDIENTE
ALÉRGENOS DE OBLIGADA DECLARACIÓN, DE ACUERDO AL REGLAMENTO EU 1169/2011.				
Altramuz y productos derivados			X	
Apio y productos derivados			X	
Cacahuete y productos a base de cacahuetes (proteína y otros derivados)			X	
Cereales que contengan gluten (es decir, trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados.	X			Harina de trigo
Crustáceos, bivalvos, otros mariscos y productos derivados			X	
Frutos de cáscara, es decir, almendras (<i>Amygdalus communis</i> L.), avellanas (<i>Corylus avellana</i>), nueces (de nogal) (<i>Juglans regia</i>), anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>), pacanas [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], castañas de Pará (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistachos (<i>Pistacia vera</i>), nueces macadamia y nueces de Australia (<i>Macadamia ternifolia</i>), y productos derivados			X	
Huevos y productos a base de huevo		X		Huevo
Leche de cabra, oveja y/o vaca y productos derivados incluida la lactosa (leche en polvo, proteína láctea, suero en polvo, otros)	X			Leche líquida
Moluscos y productos derivados			X	
Mostaza y productos derivados			X	
Pescado y productos a base de pescados			X	
Sésamo y productos a base de sésamo			X	
Soja y productos a base de soja (proteínas de soja y sus derivados, aceite soja)			X	
Anhidrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro expresado como SO ₂ .			X	
OTROS ALÉRGENOS.				
Ácido Benzoico y benzoatos (E 210 - E 213)			X	
Ácido Fosfórico y sus sales (E338 - E541; E450 - E452)			X	
Ácido sórbico y sus sales (E 200, E 202, E203)	X			Margarina E-202
Agentes colorantes.	X			Margarina E-160aii
Almidón, derivados del almidón, productos hidrolizados de almidón.			X	
Aroma (natural, idéntico natural, extracto de aroma, aromas procesados, aromas ahumados).	X			Margarina
Brotos y condimentos / proteína hidrolizada.			X	
Cacao y productos de cacao			X	
Carne bovina y productos de carne bovina.			X	
Cerdo y productos de cerdo.			X	
Pollo y derivados.			X	
Cereales (sin gluten) y sus productos			X	
Canela			X	
Dextrosa			X	
Edulcorantes naturales. Edulcorantes naturales	X			Azúcar
Reforzante (E 621 - E 635). Glutamato E 620 - E 623, Guanilato (Guanylato) E 626 - E 629, Inosinato (Inosinato) E 630 - E 633, Ribonucleotido (Ribonucleotide) E 634 - E 635			X	
Especies y extractos de especies. Excepto los especificados en el apartado (*)			X	
(*)Especies y extractos de especies, especialmente: Albahaca, Artemisa, Cilandro, pprika, perejil, rosmarin			X	
Fenilalanina			X	
Frutas de hueso y carnosas: manzana, cereza, melocotón			X	
Fructosa			X	
Galactosa			X	
Galato			X	
Legumbres.			X	
Levadura y sus derivados: extractos autolisados			X	
Maíz y productos de maíz			X	
Parabenos (E 214 - E 219)			X	
Sacarosa			X	
Semillas de (y productos derivados): amapola y productos derivados, girasol y productos derivados, otras semillas y productos derivados	X			Margarina
Vainillina			X	
Vegetales y frutas, ej. Aguacate, Kiwi.			X	

REQUISITOS LEGALES	<ul style="list-style-type: none"> • Mundo Pastel, S.L cumple con los reglamentos EC/2003/1829 y EC/2003/1830 sobre OMG y con el reglamento UE 1169/2011 sobre información alimentaria facilitada al consumidor. • Mundo Pastel, S.L cumple con la legislación europea sobre contaminantes, en vigor en la fecha de expedición de este documento. • E160a(ii): betacaroteno, E202: sorbato potásico, E330: ácido cítrico, E471: mono- y diglicéridos de ácidos grasos., E536:ferrocianuro de potasio.
---------------------------	--

RENUNCIA	<ul style="list-style-type: none"> • Todos los valores informados en este documento son valores medios, basados en datos calculados. • Las fotos son indicativas y pueden haber pequeñas diferencias con el producto real. • Las instrucciones de uso son recomendaciones generales. Mundo Pastel, S.L no se puede hacer responsable del proceso de almacenado y procesado empleado por el cliente, ya que no lo controla.
-----------------	---

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
Aitor Doménech Gisbert Director de Control de Gestión y Calidad	Aitor Doménech Gisbert Director de Control de Gestión y Calidad	Julio Manuel Vidal Mazás Gerente