



### DATOS PRODUCTO

PRODUCTO:

LONCHAS GOUDA 100g

MARCA:

MILLAN VICENTE

DENOMINACIÓN LEGAL:

QUESO MADURADO GRASO

### PRESENTACIÓN PRODUCTO

FORMATO:

BANDEJA TERMOFORMADA CON LONCHAS DE QUESO GOUDA GRASO CON SEPARADOR ENTRE LONCHAS ENVASADO EN ATMÓSFERA PROTECTORA

DESCRIPCIÓN MATERIALES:

ENVASE PRIMARIO: TAPA: PVDC /PE  
BASE: PET/PE

ENVASE SECUNDARIO: CAJA CARTÓN

ELABORADO POR:

Carmen Sierra  
Responsable Calidad

APROBADO POR:

Santiago Garcia  
Responsable Producción



## DESCRIPCIÓN PRODUCTO

INGREDIENTES	%
LECHA PASTEURIZADA DE VACA	97,2% +/- 1
SAL	2,0% +/- 0,3
FERMENTO LÁCTICO	<1%
CUAJO	<1%
COLORANTE (E-160a)	<1%
CONSERVADOR (E-251)	<1%
ESTABILIZANTE (E-509)	<1%

CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS	
APARIENCIA EXTERNA:	ALGUNOS AGUJEROS MAS O MENOS REDONDOS 1-10mm. UNIFORME COLOR MARFIL TIRANDO A AMARILLO
APARIENCIA INTERNA:	CORTABLE, SUFICIENTEMENTE FUERTE
AROMA Y SABOR:	SUAVE, PURO

**INFORMACION ANALITICA PRODUCTO FINAL.**

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS(100g)				
PARAMETRO	FRECUENCIA ANALISIS	VALOR OBJETIVO	MIN	MAX
HUMEDAD	Marcado por proveedor	44%	40%	48%
GRASA/EXTRACTO SECO	Marcado por proveedor	55%	45%	55%
SAL	Marcado por proveedor	2%	1,5%	2,5%
pH	Marcado por proveedor	5,3	5,1	5,6

CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS			
PARAMETRO	METODO	FRECUENCIA	LIMITE MICROBIOLÓGICO
RCTO. COLIFORMES	ISO 4832:2006	Según programa de analíticas	1,00*10 <sup>4</sup>
RCTO.ESCHERICHIA COLI	BS ISO 16649-2:2001	Según programa de analíticas	1,00*10 <sup>3</sup>
RCTO.STAPHYLOCOCCUS COAGULASA	UNE-EN ISO 6888-2:2000 Ams/2004	Según programa de analíticas	1,00*10 <sup>2</sup>
INV.LISTERIA MONOCYTOGENES	PN-0108	Según programa de analíticas	Ausencia/25g
INV.SALMONELLA	PN-0112	Según programa de analíticas	Ausencia/25g

VALORES NUTRICIONALES			
	/100g.queso	/Unidad consumo*	IR**
VALOR ENERGETICO(KJ/Kcal)	1463KJ/355Kcal	293KJ/71Kcal	4%
GRASAS(g):	29g	6g	9%
de las cuales saturadas:	20g	4g	20%
HIDRATOS DE CARBONO(g):	<0,5g	<0,1g	
de los cuales azucares:	<0,5g	<0,1g	
PROTEINAS	23g	4,6g	
SAL:	2g	0,4g	7%
CALCIO:	705mg	141mg	

\*Peso o equivalencia de Unidad consumo: 20 g

\*\* Ingesta de referencia de un adulto medio (8400kj/2000kcal)

VIDA UTIL
120 DIAS



FICHA ETIQUETADO.	
DENOMINACIÓN COMERCIAL:	LONCHAS GOUDA
DENOMINACIÓN LEGAL:	QUESO MADURADO GRASO
INGREDIENTES:	<b>LECHE</b> PASTEURIZADA DE VACA, SAL, FERMENTO LÁCTICO, CUAJO, COLORANTE (E-160a), CONSERVADOR (E-251) Y ESTABILIZANTE (E-509)
PESO NETO:	100g
INFORMACIÓN NUTRICIONAL:	DATOS INDICADOS EN "VALORES NUTRICIONALES"
ICONOS:	SIN GLUTEN Y PUNTO VERDE
MODO EMPLEO:	ABRIR 10 MINUTOS ANTES. UNA VEZ ABIERTO CONSUMIR EN EL PLAZO DE 4 DIAS
CONDICIONES CONSERVACIÓN:	CONSERVAR ENTRE 2 y 8°C ENVASADO EN ATMÓSFERA PROTECTORA
RAZÓN SOCIAL:	MILLAN VICENTE S.L POL.IND. CENTROVIA C/ LA HABANA 7 50.198 LA MUELA (ZARAGOZA) ESPAÑA TELF.+34 976 144 898.FAX +34 976 149 250
PAIS DE ORIGEN:	PRODUCTO ELABORADO EN LA UNIÓN EUROPEA

IDENTIFICACIÓN LOTE.	
LOTE:	AA/MM/DD
CONSUMIR PREFERENTEMENTE ANTES DE:	DD/MM/AA

REGISTRO SANITARIO.	
MARCA SANITARIA	ES 15.03990/Z C.E.

**SUSTANCIAS QUE CAUSAN ALERGIAS O INTOLERANCIAS segun Reglamento 1169/2011**

ALERGENO		
1	Leche y sus derivados	SI
2	Lactosa	SI
3	Huevos y productos a base de huevo (LISOZIMA)	NO
4	Cereales que contengan gluten	NO
5	Crustáceos y productos a base de crustáceos	NO
6	Pescado y productos a base de pescado	NO
7	Cacahuete y productos a base de cacahuete	NO
8	Soja y productos a base de soja	NO
9	Frutos de cáscara: almendras, avellanas, nueces, anacardos, pecanas, nueces de Brasil, alféncigos o pistachos, macadamias o nueces de Australias y productos derivados.	NO
10	Apio y productos derivados	NO
11	Mostaza y productos derivados	NO
12	Granos de sésamo y productos a base de sésamo	NO
13	Sulfitos y SO <sub>2</sub> ; > 10 mg/kg o 10 mg/l de SO <sub>2</sub>	NO
14	Altramuces y productos a base de altramuces	NO
15	Moluscos y productos a base de molúscos	NO

**CERTIFICADOS**

CERTIFICADO LIBRE DE OGM
La empresa Millan Vicente S.L certifica que sus productos estan libres de OGM's, cumpliendo con los Reglamentos (CE) número 1829/2003 sobre alimentos y piensos modificados genéticamente y número 1830/2003 relativo a la trazabilidad y etiquetado de organismos genéticamente modificados y a la trazabilidad de los alimentos y piensos producidos a partir de estos.

CERTIFICADO LIBRE RADIACIÓN IONIZANTE
La empresa Millan Vicente S.L certifica que sus productos estan libres de radiación ionizante cumpliendo con el Real Decreto 348/2001 por el que se regula elaboración, comercialización e importación de

CERTIFICADOS		
	ENTIDAD CERTIFICADORA	FECHA VIGENCIA
IFS	APPLUS	Enero 2018
BRC	APPLUS	Noviembre 2017