



ATO

LARSA

innova
FOOD INGREDIENTS

CONF FRESA*20 GRS.

Central Lechera Asturiana

INFORMACIÓN GENERAL

**Formato:**

Microbarqueta de 20g

Agrupación:

Caja de 96 microbarquetas

Descripción:

Producto de consistencia espesa, preparado por cocción de frutas trituradas a las que se han incorporado azúcares y aditivos

Uso previsto:

Producto destinado a consumo humano

Origen:

vegetal

COMPOSICIÓN

fresa (45%)
azúcar
jarabe de glucosa-fructosa
espesante (pectina)
corrector de acidez (ácido cítrico)
antioxidante (ácido ascórbico)

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Sabor: característico, fresa

Olor: característico

Textura: consistente

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

pH	3+ -0,25
ºBrix (ºB)	62,00+ -2

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Mohos y Levaduras (ufc/g)	<10,00
Enterobacterias (ufc/g)	<10,00
Aerobios mesofilos totales (ufc/g)	<10.000,00

ETIQUETADO

Denominación Legal	Confitura extra de fresa
Lista de Ingredientes	fresa (45%), azúcar, jarabe de glucosa-fructosa, espesante (pectina), acidulante (ácido cítrico), antioxidante (ácido ascórbico)
Marca sanitaria:	R.S.I. 21.14365/V
Condiciones de conservación:	Conservar en lugar fresco y seco, Preservar de la luz
Fecha de consumo preferente:	Consumir preferentemente antes del DD/MM/AAAA
Contenido Neto (KG)	1.92



Número de raciones por envase:	96,0
Razón social:	Corporación Alimentaria Peñasanta S.A Sierra de Granda, s/n 33199 - Siero - Principado de Asturias -
Teléfono att. consumidor:	900 10 10 32
Código EAN:	8410297250033
Modo de empleo:	

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL

Tamaño de ración 20 g

Ingesta de referencia de un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal)

GRUPO GENERAL	Valor medio por 100 g	Valores medios por ración de 20 g	% ingesta de referencia
Energía (KJ)	1.034,25	206,85	2,46
Energía (KCal)	243,50	48,70	2,44
Grasas (g)	0,50	0,10	0,14
Ácidos Grasos Saturados (g)	0,00		
Hidratos de Carbono (g)	60,25	12,05	4,63
Azúcares (g)	55,68	11,14	12,37
Fibra (g)	1,25	0,25	1,2500
Proteínas (g)	0,50	0,10	0,20
Sal (g)	0,02	0,01	0,10

ALÉRGENOS

Cereales que contengan gluten, a saber: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas y productos derivados	Ausencia
Crustáceos y productos a base de crustáceos	Ausencia
Huevos y productos a base de huevo	Ausencia
Pescado y productos a base de pescado	Ausencia
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes	Ausencia
Soja y productos a base de soja	Ausencia
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	Ausencia
Frutos de cáscara, es decir: almendras (<i>Amygdalus communis L.</i>), avellanas (<i>Corylus avellana</i>), nueces (<i>Juglans regia</i>), anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>), pacanas [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K.Koch], nueces de Brasil (<i>Bertholletia excelsa</i>), alfóndigas (<i>Pistacia vera</i>), nueces de macadamia o nueces de Australia (<i>Macadamia ternifolia</i>) y productos derivados, salvo los productos de cáscara utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola.	Ausencia
Apio y productos derivados	Ausencia
Mostaza y productos derivados	Ausencia
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	Ausencia
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO 2 total para los productos listos para el consumo o reconstituidos conforme a las instrucciones del fabricante.	Ausencia
Altramujes y productos a base de altramujes	Ausencia
Moluscos y productos a base de moluscos	Ausencia
Declaración de alérgenos según RD 1334/1999, RD 1245/2008 y Rglto 1169/2011	

INFORMACIÓN ADICIONAL

Declaración de Propiedades Saludables

Declaración OGM (Organismos modificados genéticamente)	
--	--

Certificado KOSHER	No
--------------------	----

Certificado HALAL	No
-------------------	----

DATOS LOGÍSTICOS

	POR UNIDAD DE VENTA	POR CAJA	POR PALET
Peso Neto	1,920 KG	1,920 KG	345,600 KG
Peso Bruto	2,140 KG	2,140 KG	386,000 KG
Dimensiones (LxAxH)	23,000 x 21,000 x 9,000 CM	23,000 x 21,000 x 9,000 CM	120,000 x 80,000 x 123,000 CM
Unidades		1	180
Unidades por Capa			12

VIDA ÚTIL

Identificación Lote	-
Codificación de fecha de consumo	DD/MM/AAAA
Vida útil	360

REGULACIÓN

Este producto cumple con la normativa y reglamentación de la UE.
--