

L. UHT ENT.COMBI 1L P*6 (C.L.ASTURIANA)

Central Lechera Asturiana

INFORMACIÓN GENERAL


Formato:

Envase Combi CB3 1L con tapón

Agrupación:

Pack de 6 briks con film agrupador (50% de plástico reciclado, certificado en base a la norma UNE-EN 15343:2008)

Descripción:

Leche natural entera sometida a tratamiento UHT y envasado aséptico

Uso previsto:

Producto destinado a consumo humano. No apto para personas alérgicas a la leche y derivados.

Origen:

Animal. Origen de la leche: España

COMPOSICIÓN

Leche entera de vaca

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Color:	Blanco, Uniforme
Sabor:	Característico, Leche
Olor:	Característico Leche Sin olores extraños
Textura:	Líquida

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Materia Grasa (%)	3,5 - 3,55
Proteína (%)	>=2,90
ESM (%)	>=8,30
pH	6,55 - 6,85
Acidez (°D)	12,00 - 16,00
Peroxidos	Negativo
Densidad (g/l)	>1.028,00
Crioscopia (°C)	<-0,510
Inhibidores	Negativo
Aflatoxinas M1(ppt)	<50,00

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Flora Total	Ausencia
-------------	----------

ETIQUETADO	
Denominación Legal	Leche UHT ENTERA
Lista de Ingredientes	Leche entera de vaca
Marca sanitaria:	ES-15.00006/O,ES-15.06201/PM,ES-15.00256/GE
Condiciones de conservación:	Una vez abierto conservar en el frigorífico.
Fecha de consumo preferente:	Consumir preferentemente antes del DD/MM/AAAA
Contenido Disgregado	-
Contenido Neto (L)	1
Número de raciones:	4,0
Razón social:	Corporación Alimentaria Peñasanta S.A Sierra de Granda, s/n 33199 Siero Principado de Asturias ESPAÑA
Teléfono att. consumidor:	900 10 10 32
Codigo EAN:	8410297112041
Modo de empleo:	Consumo directo.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL			
Tamaño de ración 250,00 ml			
GRUPO GENERAL	Valor medio por 100 ml	Valores medios por ración de 250,00 ml	% ingesta de referencia *
Energía (KJ)	264,0	660,0	7,86
Energía (KCal)	63,0	157,5	7,88
Grasas (g)	3,6	9,0	12,86
Ácidos Grasos Saturados (g)	2,4	6,0	30,0
Hidratos de Carbono (g)	4,6	11,5	4,42
Azúcares (g)	4,6	11,5	12,78
Proteínas (g)	3,1	7,75	15,5
Sal (g)	0,1	0,25	4,17

MINERALES	Valor medio por 100 ml	% VRN **	Valores medios por ración de 250,00 ml	% VRN **
Calcio (mg)	120,00	15,00	300,0	37,50

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

** VRN (Valores de referencia de nutrientes)

ALÉRGENOS	
Cereales que contengan gluten, a saber: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas y productos derivado	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
Cacahuets y productos a base de cacahuets	Ausencia
Soja y productos a base de soja	Ausencia
Leche y sus derivados	Contiene
Frutos de cáscara, es decir: almendras (Amygdalus communis L.), avellanas (Corylus avellana), nueces (Juglans regia), anacardos (Anacardium occidentale), pacanas[Carya illinoensis (Wangenh.)K.Koch], nueces de Brasil (Bertholletia excelsa), alféncigos (Pistacia vera), nueces de macadamia o nueces de Australia (Macadamia	Ausencia

ternifolia) y productos derivados, salvo los productos de cáscara utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola.	
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
Altramuces y productos a base de altramuces	Ausencia
Moluscos y productos a base de moluscos	Ausencia
Declaración de alérgenos según RD 1334/1999, RD 1245/2008 y Rgltto 1169/2011	

INFORMACIÓN ADICIONAL	
Declaraciones Nutricionales	
Propiedades Saludables	
Menciones Adicionales	
Declaración No-GMO (Organismos modificados genéticamente)	Sí
Certificado KOSHER	
Certificado HALAL	

DATOS LOGÍSTICOS				
	POR UNIDAD DE VENTA	POR CAJA	POR PALET	POR CAPA
Codigo EAN	8410297112041	8410297912405	38410297112400	
Peso Neto	1,030 KG	6,180 KG	772,500 KG	
Peso Bruto	1,068 KG	6,410 KG	802,000 KG	
Dimensiones (LxAxH)	9,330 x 6,350 x 20,600 CM	28,100 x 12,700 x 20,600 CM	120,000 x 80,000 x 118,000 CM	
Unidades		6	750	150
Cajas			125	25
Capas			5	
Condiciones de almacenamiento, transporte y distribución			Temperatura Ambiente. Lugar limpio, fresco y seco.	

VIDA ÚTIL	
Identificación Lote	L- 111(día juliano)1(último dígito año)00:00:00(hora:minutos:segundos)Aó1(máquina envasadora) (espacio)AA(planta envasado)
Codificación de fecha de consumo	DD/MM/AAAA
Vida útil (días)	105
Vida Secundaria	Una vez abierto, conservar el envase en la nevera. Se aconseja su consumo en los 3-4 días siguientes.

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