

**Denominación Legal:** Leche Desnatada Sin Lactosa, enriquecida en vitaminas A, E, B9 (ácido fólico) y D. UHT.

**Denominación Comercial:** PULEVA Mañanas Ligeras. Sin Lactosa Desnatada.

**Descripción del producto:** Leche desnatada sin lactosa, adicionada de vitaminas, tratada UHT, homogenizada y envasado aséptico en Tetra-brik 1L y Botella PEHD 1L.

**Uso previsto:** Formando parte de la dieta como alimento rico en proteínas y bajo en calorías y sin lactosa.

Características nutricionales				
Parámetro	Etiquetado 100 mL		Etiquetado 250 mL	
	Valor medio	% VRN*	Valor medio	% VRN*
Valor energético	155 kJ		388 kJ	
	37 kcal		93 kcal	
Grasas	<0,5 g		<1,3 g	
Saturadas	<0,3 g		<0,8 g	
Hidratos de carbono	4,8 g		12 g	
Azúcares	4,8 g		12 g	
Proteínas	3,2 g		8,0 g	
Sal	0,11 g		0,28 g	
Calcio	120 mg	15	300 mg	38
Vitamina A	120 µg	15	300 µg	38
Vitamina D	1,0 µg	20	2,5 µg	50
Vitamina B9 (Ácido Fólico)	30,0 µg	15	75,0 µg	38
Vitamina E	1,8 mg	15	4,5 mg	38
Contenido en Lactosa < 0,01 %				

\*VRN: Valor de Referencia Nutricional

Ingesta Diaria de Referencia para un adulto medio (8.400 kJ/2.000 kcal)

Características microbiológicas	Criterio
Estable microbiológicamente	RG(CE) 1662/2006

Contaminantes		
Parámetro	Valor máximo	Criterio
Plomo	< 0,02 mg/Kg	RG. (CE) 1881/2006
Aflatoxina M1	< 0,05 µg/Kg	RG. (CE) 1881/2006
Dioxinas	< 0,05 pg/g	RG. (CE) 1259/2011
Dioxinas +PCB's	< 0,11 pg/g	RG. (CE) 1259/2011
Suma de PCB (CIEM – 6)	0,8 ng/g	RG. (CE) 1259/2011
PAH-4	< 1 µg/kg	RG. (CE) 1881/2006
Residuos de Plaguicidas	No detectado	RG. (CE) 396/2005
Residuos de Antibióticos	No detectado	RG. (CE) 37/2010
Gluten	< 20 mg/kg	RG. (CE) 41/2009
Melamina	< 2,5 mg/kg	RG. (CE) 1881/2006

(\*) Criterio de aplicación según la última versión consolidada de la legislación indicada.

<b>Declaración de ingredientes:</b>	Leche desnatada de vaca, lactasa y vitaminas E, A, B9 (ácido fólico) y D.
<b>Caducidad:</b>	FCP-120 días desde el día de fabricación
<b>Conservación:</b>	Almacenar, transportar y distribuir en lugar fresco, seco y protegido de la luz directa.
<b>Condiciones de uso:</b>	Una vez abierto el envase, debe conservarse en frío, siendo aconsejable su consumo en los 2-3 días siguientes.

Presencia de Alérgenos	Presencia intencionada	Presencia potencial	Ingredientes implicados
Cereales y derivados de: Trigo, centeno, cebada, avena, espelta y kamut.	X		
Crustáceos y derivados			
Huevos y productos a base de huevo.			
Pescado y productos a base de pescado.			
Cacahuets y derivados			
Soja y derivados			
Leche y sus derivados			
Frutos de cáscara y derivados.			
Apio y derivados.			
Mostaza y derivados.			
Granos de sésamo y derivados			
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10mg/kg o 10 mg/l expresado en SO <sub>2</sub> .			
Altramucos y derivados			
Moluscos y derivados			
<b>OGMs:</b>	Este producto no consiste en, ni contiene, material genéticamente modificado.		
<b>Ionización</b>	Producto no ionizado.		
<b>Contaminantes:</b>	Este producto cumple con las normativas en vigor en relación a contenido máximo de residuos de contaminantes especialmente el RG.1881/2006.		