

**Denominación Legal:** Leche Semidesnatada enriquecida en proteínas, calcio y vitaminas A, D y K. UHT

**Denominación Comercial:** Puleva VitaCalcio. Leche Semidesnatada.

**Descripción del producto:** Leche semidesnatada adicionada de proteínas, calcio y vitaminas A, D y K. Tratada UHT, homogeneizada y envasada asépticamente en **Tetra-brik slim 1L y 200ml**

**Uso previsto:** Formando parte de la dieta como alimento lácteo rico en proteínas y calcio, con grasa reducida, para el público en general sano, tolerante a las proteínas de la leche de vaca y a la lactosa

Características nutricionales				
Parámetro	Etiquetado 100 mL		Etiquetado 250 mL	
	Valor medio	% VRN*	Valor medio	% VRN*
Valor energético	212 kJ		531 kJ	
	50 kcal		126 kcal	
Grasas	1,6 g		4,0 g	
Saturadas	1,0 g		2,5 g	
Hidratos de carbono	5,1 g		13 g	
Azúcares	5,1 g		13 g	
Proteínas	3,9 g		9,8 g	
Sal	0,17 g		0,43 g	
Calcio	180 mg	23	450 mg	58
Fósforo	125 mg	18	313 mg	45
Vitamina A	120 µg	15	300 µg	38
Vitamina D	1,5 µg	30	3,8 µg	75
Vitamina B12	0,43 µg	17	1,1 µg	43
Vitamina K	5,6 µg	7,5	14 µg	19

\*VRN: Valor de Referencia Nutricional

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

Características microbiológicas	Criterio (*)
Estable microbiológicamente tras incubación mín 5 días a 35°C	RG(CE) 853/2004

Contaminantes		
Parámetro	Valor máximo	Criterio (*)
Plomo	< 0,02 mg/Kg	RG. (CE) 1881/2006
Aflatoxina M1	< 0,05 µg/Kg	
Dioxinas	< 0,05 pg/g	
Dioxinas +PCB's	< 0,11 pg/g	
Suma de PCB (CIEM – 6)	0,8 ng/g	
PAH-4	< 1 µg/kg	
Residuos de Plaguicidas	<LMR	RG. (CE) 396/2005
Residuos de Antibióticos	<LMR	RG. (CE) 37/2010
Gluten	< 20 mg/kg	RG. (UE) 828/2014
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 semidesnatada, proteínas lácteas (leche), sales de calcio de leche, estabilizante (fosfato disódico) y vitaminas A, D y K.
<b>Caducidad:</b>	<b>FCP-120 días desde el día de fabricación</b>
<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
<b>Cereales y derivados de:</b> Trigo, centeno, cebada, avena, espelta y kamut. <b>Crustáceos y derivados</b> <b>Huevos y productos a base de huevo.</b> <b>Pescado y productos a base de pescado.</b> <b>Cacahuets y derivados</b> <b>Soja y derivados</b> <b>Leche y sus derivados (incluida la lactosa)</b> <b>Frutos de cáscara y derivados.</b> <b>Apio y derivados.</b> <b>Mostaza y derivados.</b> <b>Granos de sésamo y derivados</b> <b>Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10mg/kg o 10 mg/l expresado en SO2</b> <b>Altramucos y derivados</b> <b>Moluscos y derivados</b>	X		
<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 las incluidas en las <b>últimas versiones consolidadas</b> de los reglamentos RG.1881/2006, RG 396/2005 y RG 37/2010			