

Denominación Legal: Leche semidesnatada enriquecida en vitaminas A y D. UHT.

Denominación Comercial: Puleva A+D Semidesnatada .

Descripción del producto: Leche semidesnatada adicionada de vitaminas A y D, tratada UHT, homogeneizada y envasada asépticamente en Tetra-brik slim 1L y Botella PEHD 1,5L .

Uso previsto: Formando parte de la dieta como alimento lácteo rico en proteínas con contenido reducido en grasa, 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	194 kJ		485 kJ	
	46 kcal		115 kcal	
Grasas	1,6 g		4,0 g	
	Saturadas	1,2 g	3,0 g	
Hidratos de carbono	4,8 g		12 g	
	Azúcares	4,8 g	12 g	
Proteínas	3,1 g		7,8 g	
Sal	0,13 g		0,33 g	
Calcio	120 mg	15	300 mg	38
Vitamina A	120 µg	15	300 µg	38
Vitamina D	1,5 µg	30	3,8 µg	75
Vitamina B12	0,40 µg	16	1,0 µg	40

*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	< 1 mg/kg	RG. (CE) 1881/2006

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

Declaración de ingredientes:	Leche semidesnatada y vitaminas A y D		
Caducidad:	FCP-120 días desde el día de fabricación		
Conservación:	Almacenar, transportar y distribuir en lugar fresco, seco y protegido de la luz directa.		
Condiciones de uso:	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.			
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 (incluida la lactosa)	X		
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 ₂ .			
Altramucos y derivados			
Moluscos y derivados			
OGMs:	Este producto no consiste en, ni contiene, material genéticamente modificado.		
Ionización	Producto no ionizado.		
Contaminantes:	Este producto cumple con las normativas en vigor en relación a contenido máximo de residuos de contaminantes especialmente el RG.1881/2006.		