

 TENTORIUM ENERGY	Caldo Proteico		Ficha técnica
	Fecha de revisión: 13-12-2023	Fecha de validación: 13-12-2023	Versión 00

Descripción	Mezcla vegetal en polvo para preparar caldo.		
Origen	UE		
Certificado Eco	NO		
Ingredientes	Levadura nutricional (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) inactivada, Almidón de maíz, Leche de coco, Flor de sal, Inulina de Agave (by Oligofructose™), Cebolla deshidratada, Romero en polvo, Perejil en polvo y Pimienta Negra.		
Modo de uso	Mezclar 40 g de caldo mágico con 400 ml de agua. Añádele vegetales, pasta, etc. Realza los sabores de guisos, salsas, pastas, etc...		
Declaraciones	Las proteínas contribuyen a conservar y aumentar la masa muscular Las proteínas contribuyen al mantenimiento de los huesos en condiciones normales. Vitaminas del grupo B, B12, vitamina D y Zinc.		
Destino	Alimento con extraordinarias propiedades nutricionales. Es ideal para enriquecer la alimentación de personas sanas y convalecientes, niños, deportistas, personas veganas o vegetarianas.		
Conservación	Manténgase en lugar seco, fresco y (Preferentemente 5-15°C), protegido de la luz directa. En condiciones secas (Preferentemente H.R. 55-65%) y limpias. Una vez abierto, cerrar herméticamente y almacenar en las condiciones descritas.		
Vida útil	Mínimo un año (12 meses) desde la fecha de envasado.		
Información adicional	Apto para dietas vegetarianas y veganas, sin gluten, sin azúcares añadidos, no GMO, No irradiado		
Presentación:	Pack de polietileno: 500 g ,1 Kg y 5 Kg.	Marca:	
Presentación:	Pack de polietileno: 750 g	Marca:	
Presentación:	Doypack compostable 125 g	Marca:	

Parámetros organolépticos:

Apariencia	Copos
Color	Beige claro.
Sabor	Bastante neutro, característico ligero sabor salado

	Caldo Proteico		Ficha técnica Versión 00
	Fecha de revisión: 13-12-2023	Fecha de validación: 13-12-2023	

Apariencia	Copos
Aroma	neutro, a caldo, libre de olores extraños

Parámetros microbiológicos:

Grados	Tolerancia	Unidad
Recuento total aerobios	≤ 10.000	cfu/g
E. coli	≤ 10	cfu/g
Salmonella	Ausencia en 25g	cfu/g

Micotoxinas:

Grados	Tolerancia	Unidad
Aflatoxina B1	≤ 5.0	µg/Kg
Aflatoxinas Sum	máximo 10	µg/Kg

Producto en cumplimiento con la legislación vigente de límite de contaminantes, metales pesados, pesticidas y toxinas presentes en el Reglamento (CE) 2023/915, Reglamento (CEE) nº 834/2007, 889/2008 y posteriores disposiciones y modificaciones. En cumplimiento con las guías europeas BNN.

Información Nutricional:

Información Nutricional	100g	Unidad
Energía	349/1458	kcal/kJ
Grasas	4,8	g
de las cuales saturadas	0,9	g
Hidratos de carbono	40	g
de los cuales azúcares	12	g
Fibra	21	g
Proteínas	47	g
Sal	0,25	g
Zinc	(621% NRV) 62,1	mg
Vitamina D	(1750% NRV) 87,5	mcg
B12 Cobalamina	(1080% NRV) 27	mcg
B1 Tiamina	(351% NRV) 3,86	mg

	Caldo Proteico		Ficha técnica
	Fecha de revisión: 13-12-2023	Fecha de validación: 13-12-2023	Versión 00

B2 Riboflavina	(1051% NRV) 14,7	mg
B3 Niacina	(444% NRV) 71	mg
B5 Ácido Pantoténico	(693% NRV) 41,6	mcg
B6 Piridoxina	(440% NRV) 6,2	mg
B9 Ácido Fólico	(354% NRV) 708,5	mcg

VRN= Valor de Referencia Nutricional

Información de Alérgenos:

Según Anexo II Reglamento (UE) nº 1169/2011 de 25 de Octubre

Alérgeno	Presencia
Altramuces y productos a base de altramuces	NO
Apio o productos derivados	NO
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l	NO
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes	NO
Cereales que contengan gluten:	
• Trigo	NO
• Centeno	NO
• Cebada	NO
• Avena	NO
• Espelta	NO
• Kamut o sus variedades híbridas	NO
Crustáceos y productos a base de crustáceos	NO
Frutos de cáscara:	
• Almendras	NO
• Avellanas	NO
• Nueces	NO
• Anacardos	NO
• Pacanas	NO
• Nueces de Brasil	NO
• Alfóncigos	NO
• Nueces macadamia	NO
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	NO
Huevos y productos a base de huevo	NO
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	NO
Moluscos y productos a base de molusco	NO

 TENTORIUM ENERGY	Caldo Proteico		Ficha técnica
	Fecha de revisión: 13-12-2023	Fecha de validación: 13-12-2023	Versión 00

Mostaza y productos derivados	NO
Pescado y productos a base de pescado	NO

SI= presente NO= ausente T= Trazas