

	<b>PROTEÍNA DE LEVADURA NUTRICIONAL</b> <b>Complemento alimenticio</b>		<b>Ficha técnica</b>
	Fecha de revisión: 30-01-2024	Fecha de validación: 30-01-2024	Versión 02

<b>Descripción</b>	Proteína de levadura nutricional ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) Inactivada en Polvo con más del 80 % de proteína equilibrada.		
<b>Origen</b>	UE		
<b>Certificado Eco</b>	NO		
<b>Ingredientes</b>	100 % levadura nutricional ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) inactivada en polvo.		
<b>Modo de uso</b>	Por toma de 30 g, añadir bebida vegetal, leche, yogurt o agua al gusto (unos 200/300 ml). Úsala como ingrediente para tortitas, galletas y bizcochos.		
<b>Dosis diaria máxima</b>	3 tomas (90 g/día que aportan 74 g de proteína)		
<b>Declaraciones</b>	Las proteínas contribuyen a que aumente la masa muscular Las proteínas contribuyen a conservar la masa muscular Las proteínas contribuyen al mantenimiento de los huesos en condiciones normales		
<b>Destino</b>	Preparado proteico para batido nutricional o para combinar destinado a deportistas, personas adultas o que requieran dieta rica en proteínas.		
<b>Advertencia</b>	No superar la dosis diaria recomendada. No debe utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida sano. No debe ser consumido por mujeres embarazadas, ni por aquellas personas que estén siendo tratadas con antidepresivos o que padezcan insuficiencia renal". La información proporcionada no pretende sustituir los consejos de profesionales de la salud.		
<b>Conservación</b>	Manténgase fuera del alcance y de la vista de los menores; y 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.		
<b>Vida útil</b>	Mínimo un año (12 meses) desde la fecha de envasado.		
<b>Información adicional</b>	Apto para dietas vegetarianas y veganas, sin gluten, sin azúcares añadidos, no GMO, No irradiado		
<b>Presentación:</b>	Pack de polietileno: 500 g ,1 Kg y 5 Kg.	<b>Marca:</b>	
<b>Presentación:</b>	Pack de polietileno: 750g	<b>Marca:</b>	

 <b>TENTORIUM ENERGY</b>	<b>PROTEÍNA DE LEVADURA NUTRICIONAL</b> <b>Complemento alimenticio</b>		<b>Ficha técnica</b>
	Fecha de revisión: 30-01-2024	Fecha de validación: 30-01-2024	Versión 02

## Parámetros organolépticos:

<b>Apariencia</b>	Polvo fino
<b>Color</b>	Beige claro
<b>Sabor</b>	Bastante neutro, característico ligero
<b>Aroma</b>	Característico, libre de olores extraños

## Parámetros microbiológicos:

Grados	Tolerancia	Unidad
<b>Recuento total aerobios</b>	≤ 10.000	cfu/g
<b>E. coli</b>	≤ 10 <sup>2</sup>	cfu/g
<b>Salmonella</b>	Ausencia en 25g	cfu/g

## Micotoxinas:

Grados	Tolerancia	Unidad
<b>Aflatoxina B1</b>	≤ 5.0	µg/Kg
<b>Aflatoxinas Sum</b>	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:

	100g	Unidad
<b>Energía</b>	405 / 1693	kcal/kJ
<b>Grasas</b>	5,0	g
<b>de las cuales saturadas</b>	0,0	g
<b>Hidratos de carbono</b>	10,0	g
<b>de los cuales azúcares</b>	0,6	g
<b>Fibra</b>	7,0	g
<b>Proteínas</b>	82	g
<b>Sal</b>	0,18	g

	<b>PROTEÍNA DE LEVADURA NUTRICIONAL</b> <b>Complemento alimenticio</b>		<b>Ficha técnica</b>
	Fecha de revisión: 30-01-2024	Fecha de validación: 30-01-2024	Versión 02

Proteína de Levadura AMINOGRAMA				
Aminoácidos	Por 100g (g)		Aminoácidos	Por 100g (g)
Alanina	6,282		Metionina*	2,37
Arginina	5,803		Fenilalanina*	5,36
Ácido Aspártico	10,91		Prolina	2,94
Cisteína	1,192		Serina	5,15
Ácido Glutámico	11,31		Treonina*	5,46
Glicina	2,52		Triptófano*	1,43
Histidina	4,51		Tirosina	4,52
Isoleucina*...	5,74		Valina*...	5,11
Leucina*...	9,2		*	aa. esencial
Lisina*	9,48		...	aa. ramificado

## Información de Alérgenos:

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

SI= presente NO= ausente T= Trazas

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

 <b>TENTORIUM ENERGY</b>	<b>PROTEÍNA DE LEVADURA NUTRICIONAL</b> <b>Complemento alimenticio</b>		<b>Ficha técnica</b>
	Fecha de revisión: 30-01-2024	Fecha de validación: 30-01-2024	Versión 02

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