

Protein Breakfast

Desayuno proteico sabor vainilla

Descripción física del producto	Mezcla de harinas finas e inulina, sin impurezas
Características físico-químicas	Color: marrón beige claro Aroma: Característico a vainilla, libre de olores extraños. Sabor: característico ligero sabor a vainilla y cereal
Ingredientes	Extracto proteico de Levadura nutricional (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) Avena harina (<i>Avena sativa</i>)*, Inulina de Ágave (With Oligofructose™)*, Aroma Natural de Vainilla * (*) cultivos procedentes de agricultura ecológica. SIN GLUTEN / SIN AVENINA.

El **Protein Porridge de Energy Feelings** es una deliciosa combinación de Proteína de levadura nutricional *Sacharomyces cerevisiae* con Harina de Avena Premium y con Inulina de Ágave de la más alta calidad. Es rico en proteína cerca del 50%, vitaminas y energía de absorción lenta. Ideal para deportistas, tanto en pre entrenamiento como post entrenamiento y para personas que quieran controlar el peso y mantenerse en forma de manera sana y natural.

La **proteína de levadura nutricional del Protein Breakfast de Energy Feelings** es un grandioso súper alimento. CONTIENE LOS 9 AMINOÁCIDOS ESENCIALES. También presenta todos los BCAA y glutamina.

La PDCAAS de la **Proteína de levadura nutricional de Energy Feelings** es 1 (máximo valor) equivalente a la clara de huevo o al Whey. Usando el método PDCAAS (Puntuación Corregida de Aminoácidos de Digestibilidad de Proteínas) recomendado por el Comité FAO/OMS en 1993, por ahora, el método más empleado mundialmente para determinar la calidad de una proteína. Lo que evalúa PDCAAS es la calidad nutricional de fuentes proteicas determinadas, basadas en el cálculo del aminograma corregido por su digestibilidad ileal (en el íleon, parte final del intestino delgado).

La **Proteína de levadura nutricional de Energy Feelings** se extrae de la levadura nutricional que es cuidadosamente cultivada a partir de una cepa de la levadura primaria *Saccharomyces cerevisiae* en melazas purificadas de remolacha. Más tarde es inactivada y

secada en un tambor de rodillos que la convierte en escamas homogéneas. Al ser inactiva, esta levadura no proliferaría el desarrollo de levaduras en el tracto intestinal.

Se trata de un alimento con extraordinarias propiedades nutricionales. Es ideal para enriquecer la alimentación de personas sanas y convalecientes, niños, deportistas, personas veganas o vegetarianas.

Este superalimento además presenta vitaminas del grupo B, Zinc (14% VRN), calcio, magnesio, hierro y cobre y posee un bajo contenido de grasa.

Protein Breakfast de Energy Feelings también contiene Inulina de agave (With Oligofructose™. Para más información visita www.nutriagaves.com.) con efecto prebiótico que posee multitud de propiedades saludables.

Los fructooligosacáridos de inulina de agave (FOS) son una fuente excepcional de fibra prebiótica soluble. La inulina no se digiere en el intestino y llega al intestino grueso esencialmente intacta, donde se encuentran las bacterias intestinales "buenas". La inulina se considera una fibra prebiótica, por lo que es un suplemento ideal para tomar junto con probióticos.

En el **Protein Breakfast de Energy Feelings** el ingrediente que aporta un valor extraordinario a la fórmula es la exclusiva harina de avena, rica en carbohidratos complejos de lenta absorción asociados a la fibra, que aporta al organismo una energía estable durante varias horas después de su ingesta y una gran sensación de saciedad. Es rico en antioxidantes de la familia de los polifenoles, más específicamente avenantramidas, que pueden ayudar a reducir la presión arterial alta. Además, contiene betaglucanos, a razón de 5g por 100g de producto, estos se disuelven parcialmente en agua y forman una solución espesa con textura de gel en los intestinos. Beneficios como:

- Reducir los niveles de glucosa en sangre y mejorar la respuesta a la insulina
- Reducir el colesterol LDL así como los niveles de colesterol total
- Aumentar la sensación de saciedad mediante liberación del péptido YY
- Favorecer el crecimiento de las bacterias beneficiosas en los intestinos

Principales Ventajas:

- Listo para comer previa hidratación de unos instantes con agua o bebida vegetal
- Notable acción saciante
- Excepcional fuente de proteínas (50%)
- Indicado para ayudar a aumentar masa muscular después de entrenos de fuerza

Ésta es una ficha técnica de orientación profesional y no está destinada a público.

- Contiene todos los aminoácidos esenciales
- Contiene todos los aminoácidos ramificados (BCAA) y glutamina
- 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.
- Fácil disolución
- 2,5% de betaglucanos
- Bien tolerado a nivel digestivo
- Ayuda a regular el tránsito intestinal
- Sin gluten ni avenina
- Alto contenido hidratos de carbono complejos y en fibra
- Contiene beta-glucanos y avenantramidas con demostrados efectos beneficiosos para la salud
- Es una buena fuente de vitamina E y minerales como fósforo, potasio, sodio, magnesio, azufre, calcio, hierro y zinc.
- Ideal para añadir a todo tipo de preparaciones
- Para Vegetarianos y Veganos por su valioso aporte nutricional de altísima biodisponibilidad
- Sometido a rigurosos controles de calidad microbiológicos, micotóxicos y de metales pesados
- Sin ningún tipo de aditivo (colorantes, endulzantes artificiales, conservantes) y libre de agentes de carga, aglutinantes u otros excipientes.
- Delicioso sabor a vainilla
- No sometido a irradiación
- Sometido a rigurosos controles microbiológicos, micotóxicos y de metales pesados

Información Nutricional:

Protein Braekfast VAINILLA	100g
ENERGIA Kcal/Kj	360 /1.505
GRASAS g	5,7
De las cuales Saturadas g	0,5
CARBOHYDRATES g	28,6
De los cuales azucar g	1,3
FIBRA g	12,5
PROTEINAS g	49,9
SAL g	0,10

Ésta es una ficha técnica de orientación profesional y no está destinada a público.

Sin hormonas Sin derivados lácteos ni gelatina Sin aditivos Sin OGM
Sin azúcar añadido Sin colorantes, ni conservantes añadidos Sin grasas trans

Información de Alérgenos:

Cereales que contengan gluten	No	<input type="checkbox"/> Almendras	No
<input type="checkbox"/> Trigo	No	<input type="checkbox"/> Avellanas	No
<input type="checkbox"/> Centeno	No	<input type="checkbox"/> Nueces	No
<input type="checkbox"/> Cebada	No	<input type="checkbox"/> Anacardos	No
<input type="checkbox"/> Avena	No	<input type="checkbox"/> Pacanas	No
<input type="checkbox"/> Espelta	No	<input type="checkbox"/> Nueces de Brasil	No
<input type="checkbox"/> Kamut o sus variedades híbridas	No	<input type="checkbox"/> Alfóncigos	No
Crustáceos y productos a base de crustáceos	No	<input type="checkbox"/> Nueces macadamia	No
Huevos y productos a base de huevo	No	Apio u productos derivados	No
Pescado y productos a base de pescado	No	Mostaza y productos derivados	No
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes	No	Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	No
Soja y productos a base de soja	No	Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l	No
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	No	Altramuces y productos a base de altramuces	No
Frutos de cáscara:	No	Moluscos y productos a base de molusco	No
<i>Si = presente</i>		<i>No = ausente</i>	
		<i>T= Trazas</i>	

Libre de Alérgenos según REGLAMENTO (UE) N° 1169/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO, de 25 de octubre de 2011

Consejos de uso y aplicaciones:

Por toma, mezclar de 50 a 100 g con 100 a 150 ml de bebida vegetal, leche, yogur o agua, fría o caliente, en un shaker y agitar enérgicamente hasta obtener la densidad adecuada. Dejar

reposar de 1 a 2 minutos para beber. Consumir preferentemente por la mañana o durante el día como parte de la comida

Ideal como desayuno o snack saludable de gran calidad por su equilibrado aporte de macronutrientes. Es suficiente añadirle agua o una bebida vegetal para lograr la textura deseada estilo *porridge*.

Se le pueden añadir frutas frescas o secas, frutos secos, semillas, nibs de cacao, trozos de cacao, bayas, chips de coco o cualquier ingrediente que apetezca incluir en la preparación.

Alternativamente, consumir en cualquier momento del día.

Presentaciones:

(1 kg) XXL Pack

Conservación:

Almacenar en un lugar fresco (5-15°C), protegido de la luz directa. En condiciones secas (H.R. 55-65%) y limpias.

Una vez abierto, cerrar herméticamente y almacenar nuevamente en las condiciones descritas para evitar la exposición a humedad del ambiente, la adhesión de olores y la contaminación microbiana.

Advertencia:

Como siempre consulte a su médico o dietista antes de añadir cualquier suplemento a su dieta. Personas con dietas restrictivas deberían consultar a su profesional de la salud o nutricionista antes de adoptar o rechazar el uso de nuestros productos.

Precaución: suspenda su uso si se produce alguna reacción adversa.

Dependiendo de las condiciones agrícolas y especies los valores anteriores pueden estar sujetos a las fluctuaciones naturales. Esta especificación no libera al comprador de nuestros productos de su deber de diligencia y responsabilidad.

Te recordamos que toda la información ofrecida en esta ficha es de carácter orientativo y es presentada en buena fe a partir de fuentes diversas, de investigaciones propias y ajenas a la compañía.

Ésta es una ficha técnica de orientación profesional y no está destinada a público.

La información presente en esta ficha no reemplaza la opinión de personal médico cualificado ni pretende diagnosticar, tratar o curar ninguna condición de salud.

Si te encuentras en estado de gestación, si estás tomando medicamentos o sufres de algún problema de salud, consulta primero a tu médico o terapeuta cualificado antes de tomar este producto.

Mantener el producto fuera del alcance de los niños.

Libre de:

Plaguicidas

Este producto cumple con los requisitos descritos en el Reglamento del Consejo (CE) No. 834/2007 (y modificaciones consecutivas). También cumple con la estricta norma de agricultura ecológica. Durante el proceso de fabricación, el producto y los materiales de embalaje no son expuestos a pesticidas o residuos de pesticidas.

Sustancias indeseables

Los niveles de sustancias indeseables (metales pesados, HAP, micotoxinas, etc.) están por debajo de los límites identificados por la legislación de la UE (Reglamento de la Comisión No 2073/2005, No 1881/2006 y sucesivas enmiendas), incluidas las recomendaciones de la EFSA sobre alimentos contaminantes.

Transgénicos (GMO)

Este producto no está sujeto a modificaciones genéticas. Reglamentos 1829/2003/EC y 1830/2003/ EC sobre alimentos y piensos modificados genéticamente.

Irradiación

El producto no ha sido irradiado y cumple con el reglamento de la UE 1999/3/EC.

Pruebas en animales

Confirmamos que no realizamos ni encargamos pruebas en animales de ningún producto.

Producido por:



FICHA TÉCNICA

última revisión: 09-05-2022



Tentorium Energy, S.L.
Teléfono: (+ 34) 97 757 31 84
Email: ksorensen@energyfeelings.com
Web: <http://www.energyfeelings.com>