

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO:</b>	<b>LEVADURA ACTIVA SECA ECOLÓGICA</b>
<b>CERTIFICADO:</b>	DE-ÖKO-003
<b>ORIGEN:</b>	Alemania
<b>REFERENCIA ARTÍCULO:</b>	A00807
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Producto ecológico y no modificado genéticamente, ni irradiado.
<b>USO PREVISTO:</b>	Este producto está destinado a ser un ingrediente alimentario en preparados alimenticios para el consumo humano.
<b>INGREDIENTES:</b>	Levadura ecológica ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> )
<b>PRODUCCIÓN:</b>	-

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

### PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS:

Parámetros organolépticos:	Descripción:
<b>APARIENCIA</b>	Color marrón claro
<b>CONSISTENCIA</b>	Gránulos
<b>OLOR</b>	Característico a levadura
<b>SABOR</b>	Característico a levadura
<b>DIMENSIONES</b>	-

### PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS:

Parámetros microbiológicos:	Valor ( ufc/g):
<b>Recuento total aerobios*</b>	<100.000
<b>Levaduras*</b>	< 10 <sup>9</sup>
<b>Mohos*</b>	<1000
<b>Coliformes :</b>	< 100
<b>Salmonella</b>	Ausente en 25 g

\*Límite máximo aceptable: Hasta 5 veces el límite de aceptación en cumplimiento con el Reglamento (CE) nº2073/2005 y posteriores modificaciones.

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

Parámetro nutricional:	Valor (Por 100g):
<b>ENERGÍA:</b>	1360 KJ = 325 Kcal
<b>GRASA:</b>	7 g
• De las cuales saturadas:	• 1.5 g
<b>HIDRATOS DE CARBONO:</b>	18 g
De los cuales azúcares:	• < 0.5
<b>FIBRA:</b>	25 g
<b>PROTEÍNA:</b>	35 g
<b>SAL:</b>	0.5 g

\* Valores orientativos por la naturaleza de nuestros productos.

## LISTADO GENÉRICO DE ALÉRGENOS:

(de acuerdo al Reglamento (UE) N° 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo)

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

### APTO PARA:

<b>Vegetarianos</b>	Si	<b>Kosher-certified</b>	No
<b>Veganos</b>	Si	<b>Halal-certified</b>	No
<b>Lácteo-vegetarianos</b>	Si	<b>Comercio Justo</b>	No
<b>NOP-certified</b>	No		

### EMBALAJE Y CONSERVACIÓN:

Envasado en cajas de 10 Kg, en bolsas de aluminio de 500g. Almacenar en lugar seco y fresco (2- 20°C), protegido de la luz solar.

### VIDA ÚTIL:

El producto mantiene sus propiedades durante 12 meses después de su producción. Una vez abierta conservar entre 2- 8 °C en envase hermético.

## INFORMACIÓN ADICIONAL:

### PARÁMETROS ANALÍTICOS TÍPICOS:

Parámetros analíticos:	Valor:
<b>MATERIA SECA:</b>	91%
<b>METALES PESADOS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Plomo</li><li>• Cadmio</li><li>• Mercurio</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De acuerdo a la legislación EU.</li></ul>
<b>PESTICIDAS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Organocloropesticidas:</li><li>• Organofosforpesticidas:</li><li>• Otros pesticidas:</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De acuerdo a la legislación EU.</li></ul>
<b>MICOTOXINAS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Aflatoxinas</li><li>• Ocratoxina A</li><li>• Zearalenona</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De acuerdo a la legislación EU.</li></ul>
<b>IMPUREZAS</b> piedras, otras semillas, parásitos:	-

\* Producto en cumplimiento con la legislación vigente de límite de contaminantes, metales pesados, pesticidas y toxinas presentes en el Reglamento (CE) 1881/2006, Reglamento (CEE) nº 834/2007, 889/2008 y posteriores disposiciones y modificaciones. En cumplimiento con las guías europeas BNN.

### OTROS

- **Modo de empleo:** 1 - 2% de la cantidad de harina usada para producir pan.  
2 - 3% de la cantidad de harina para producir brioche y baguettes.

<b>FECHA EDICIÓN:</b>	10/01/2019	<b>FECHA MODIFICACIÓN:</b>	-
<b>VERSIÓN:</b>	00		
<p>Este producto se ajusta al Reglamento (CEE) no. 834/2007, 889/2008 y posteriores disposiciones y modificaciones. La información que facilitamos en el presente documento se refiere únicamente al producto y a nuestro actual conocimiento y saber. Mapryser se reserva el derecho de cambiar las especificaciones en cualquier momento como consecuencia del origen natural del producto.</p> <p>La información de alérgenos se basa en información facilitada por nuestros proveedores. A destacar que contaminaciones cruzadas no pueden ser totalmente excluidas.</p> <p>Debido a que no podemos prever o controlar las distintas condiciones bajo las cuales esta información y nuestros productos pueden ser usados, no garantizamos la aplicabilidad o la conveniencia de nuestros productos en ninguna situación individual. Es responsabilidad del cliente investigar el cumplimiento de los reglamentos y disposiciones pertinentes al uso posterior al que se va a someter el producto. Cualquier información o instrucción que pertenece al empleo de nuestros productos serán consideradas únicamente como sugerencias no obligatorias. Recomendamos encarecidamente probar la idoneidad de nuestros productos mediante pruebas propias.</p>			