

# Selen natural



## Selenio de las células de levadura: Naturalmente bien biodisponible

El selenio es un oligoelemento relativamente raro que se encuentra en concentraciones variables en la corteza terrestre. El contenido de selenio de las plantas y los cereales depende en gran medida de los depósitos de selenio en el suelo. En gran parte de Europa, el suelo no es especialmente rico en selenio, por lo que el contenido de selenio en los alimentos vegetales puede variar mucho en función de la zona en la que se cultiven. En las dietas vegetarianas o veganas, debe prestarse especial atención al contenido de selenio.

Sin embargo, como componente de muchas enzimas y proteínas, el selenio participa en muchas reacciones importantes en el cuerpo y, por lo tanto, es un oligoelemento esencial. Una de las tareas más importantes es apoyar el metabolismo de la tiroides como cofactor para la producción de hormonas tiroideas activas. Además, apoya el mantenimiento del cabello y las uñas normales y, como componente de la red antioxidante, ayuda a proteger las células de los radicales libres.

En los alimentos naturales, el selenio suele encontrarse en forma de selenio bien biodisponible y ligado orgánicamente. Este compuesto orgánico está contenido en alta calidad en la materia prima de marca Lalmin® Se1000, que se utiliza en esta preparación de alta calidad. Lalmin® Se1000 se obtiene cultivando levadura en medios de cultivo con selenio, que es absorbido por las células de la levadura. Este proceso permite que el oligoelemento interactúe con los componentes de las células de levadura, convirtiéndolo bioquímicamente en una forma ligada orgánicamente. El suave procesamiento final de la materia prima de marca permite una alta concentración del nutriente esencial en la levadura de selenio completamente inactivada.

Biogena Selen natural - la forma natural de mejorar el suministro de selenio nutritivo.

## Selen natural

- Contiene selenio natural de fácil absorción de la levadura de selenio de alta calidad (Lalmin® Se1000)
- El selenio ayuda a proteger las células del estrés oxidativo
- El selenio apoya la función normal de la tiroides
- El selenio ayuda a mantener el cabello y las uñas normales
- El selenio contribuye a la producción normal de esperma y por lo tanto es importante para la fertilidad masculina

**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  
Biogena Group 

**Línea informativa gratuita de Austria:** T +43 662 23 11 11, info@biogena.com  
**Línea informativa de Alemania, Italia e internacional:** T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com  
**Línea informativa de Suiza:** T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: [biogena.com](http://biogena.com)



### Posibles aplicaciones

- Para el suministro selectivo del oligoelemento selenio en forma ligada orgánicamente
- Como una contribución nutritiva a la protección de las células contra el daño de los radicales libres
- Para apoyar las funciones normales de la glándula tiroides
- Como una contribución nutritiva para el mantenimiento de la piel, el cabello y las uñas normales

### Micronutrientes biodisponibles en estado puro

- Según el principio de sustancia pura
- Sin colorante e sin aromatizantes
- Sin gluten
- Sin lactosa
- Hipoalergénico
- Cubierta de cápsula vegetal
- 100 % vegano
- Calidad probada

INGREDIENTES por dosis diaria	1 Cápsula	% VNR*
Selenio	100 µg	182

\* % DE LOS VALORES DE REFERENCIA SEGÚN EL REGLAMENTO UE 1169/2011.

### INGREDIENTES

Levadura enriquecida con selenio, agente de carga: celulosa en polvo, hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de cápsula).

### RECOMENDACIÓN

1 cápsula al día con mucho líquido con una comida.

### ADVERTENCIA

Complemento alimenticio según la Directiva de la UE 2002/46/CE

### AVISO IMPORTANTE

No apto para menores de 7 años.

### TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

120 cápsulas (envase de 4 meses), 25 g

Complemento alimenticio: No superar la dosis diaria recomendada. No es un sustituto de una alimentación variada y equilibrada y un estilo de vida sano. Conservar a temperatura ambiente, en un lugar seco y oscuro. Proteger de fuentes de calor. Mantener alejado del alcance de los niños. Apropiado para diabéticos. La información presentada no promete curación y no debe ser considerada como invitación a la automedicación. Lalmin® Se1000 is a registered trademark of the Lallemand Group. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión: 26.06.2023.



**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the  
Biogena Group

**Línea informativa gratuita de Austria:** T +43 662 23 11 11, info@biogena.com  
**Línea informativa de Alemania, Italia e internacional:** T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com  
**Línea informativa de Suiza:** T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: [biogena.com](http://biogena.com)

