

# Phyto-Jod 200



## Para la glándula tiroides: yodo vegetal procedente de algas sostenibles

Como componente de las hormonas tiroideas, el oligoelemento yodo desempeña un papel importante para la glándula tiroidea "aceleradora". Un gran número de funciones corporales se controlan a través de las hormonas tiroideas. Esto se debe a que las hormonas tiroideas no sólo influyen en el metabolismo del oxígeno y la energía en todo el cuerpo, sino también en la liberación de otras hormonas en determinados órganos y regulan el equilibrio térmico. También controlan el desarrollo del sistema nervioso central. En la infancia, las hormonas tiroideas son de gran importancia para el crecimiento y el desarrollo del cerebro.

Las fuentes naturales importantes de yodo son principalmente el pescado de agua salada, el marisco y las algas, que se enriquecen con compuestos de yodo disueltos en el agua de mar, así como la sal yodada, que está disponible en muchos países con suelos pobres en yodo debido a la importancia de este oligoelemento. En ciertas fases de la vida o cuando se utiliza sal de mesa no yodada, la ingesta suplementaria de yodo puede ser útil. Especialmente durante el embarazo y la lactancia, aumenta la necesidad de este oligoelemento, esencial para el desarrollo mental del feto.

En términos de sostenibilidad, las algas son una fuente de yodo especialmente valiosa. Por esta razón, Phyto-Jod 200 se desarrolló con yodo natural procedente del alga parda *Ascophyllum nodosum*, conocida como kelp. Biogena confía en la materia prima de marca PureSea® y garantiza un producto de máxima calidad. El alga crece en las aguas prístinas de las islas escocesas de las Hébridas del norte del Atlántico, se recolecta de forma selectiva con la tecnología más avanzada e incluso está certificada como ecológica.

Biogena Phyto-Jod 200 - yodo natural de una fuente pura.

## Phyto-Jod 200

- Contiene yodo natural procedente de polvo de algas orgánicas de primera calidad de Escocia.
- El yodo contribuye al metabolismo energético normal, a la producción normal de hormonas tiroideas y al funcionamiento normal del tiroides.
- El yodo contribuye a la función cognitiva normal
- El yodo contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- El yodo contribuye al mantenimiento de una piel normal
- El yodo contribuye al crecimiento normal de los niños

**Biogena GmbH & Co KG**  
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, [biogena.com](http://biogena.com)

Part of the  
Biogena Group 

**Línea informativa gratuita de Austria:** T +43 662 23 11 11, [info@biogena.com](mailto:info@biogena.com)

**Línea informativa de Alemania, Italia e internacional:** T +49 8654 774 00-0, [deutschland@biogena.com](mailto:deutschland@biogena.com),  
[italien@biogena.com](mailto:italien@biogena.com), [worldwide@biogena.com](mailto:worldwide@biogena.com)

**Línea informativa de Suiza:** T +41 43 215 20 59, [schweiz@biogena.com](mailto:schweiz@biogena.com)

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



**BIOGENA**  
WELCOME TO YOURSELF

## Posibles usos

- Para un simple aporte de yodo a partir de una fuente puramente vegetal
- Para un aumento selectivo de la ingesta de yodo en caso de mayor necesidad, por ejemplo, embarazo, lactancia, práctica de deportes con sudoración
- Para aumentar la ingesta de yodo, por ejemplo, en caso de abstinencia o escaso consumo de sal yodada, pescado de mar y marisco

## Micronutrientes biodisponibles en forma pura y de calidad radical de la pasión

- según el principio de sustancia pura
- sin gluten
- sin lactosa
- 100 % vegano
- hipoalergénico
- calidad probada

INGREDIENTES por dosis diaria	1 Cápsula	% VNR*
Kelp orgánica en polvo	250 mg	-
<i>del cual: Yodo</i>	<i>200 µg</i>	<i>133</i>

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

## INGREDIENTES

Kelp orgánica en polvo (*Ascophyllum nodosum*), Harina de arroz ecológico, hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de cápsula).

## RECOMENDACIÓN

1 cápsula al día con mucho líquido tras una comida.

## ADVERTENCIA

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

## TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

90 cápsulas (envase para 3 meses), 41 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. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. PureSea® is a trademark of Seaweed & Co. PureSea® is produced using proprietary technologies. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión: 12.10.2023



**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)

