

Spermidin Superior



Noticias sobre el envejecimiento moderno y la investigación celular

Lo que ya no se necesita o está roto, solemos tirarlo a la basura. Sin embargo, es mucho más sostenible reciclar los materiales valiosos. La naturaleza hace tiempo que ha perfeccionado estos procesos de reciclaje: La autofagia es el proceso de reciclaje y renovación celular propio del organismo en el que se eliminan los residuos celulares. Los bloques de construcción dañados o defectuosos se descomponen de forma selectiva y se reciclan como material de construcción ahorrando recursos. La investigación sobre el envejecimiento y las células se ocupa actualmente de forma intensiva del proceso de autofagia. Por el descubrimiento de este importante mecanismo, el biólogo celular japonés Yoshinori Ohsumi recibió el Premio Nobel de Medicina en 2016. Sin embargo, a lo largo de la vida, la autofagia disminuye. Un estilo de vida consciente y una dieta saludable -idealmente con períodos de ayuno- pueden favorecer el proceso de autofagia.

Espermidina - Una sustancia endógena en el punto de mira de la ciencia

La espermidina también es actualmente objeto de investigación. La espermidina es una sustancia mensajera natural que se encuentra en todas las células de nuestro cuerpo. Sin embargo, el contenido de esta sustancia endógena en las células también disminuye con la edad. Podemos obtener un impulso de espermidina a través de los alimentos o de los suplementos. La soja se considera una fuente especialmente valiosa para el suministro externo de espermidina.

Biogena Spermidin Superior: Espermidina extraclase en forma de cápsula

Mientras que el contenido de espermidina en los alimentos está sujeto a grandes fluctuaciones, el extracto de soja estandarizado de primera calidad ofrece una calidad y cantidades constantes de la valiosa espermidina (2,5 mg por dosis diaria). Con Spermidin Superior, Biogena ha introducido en el mercado un producto de espermidina de categoría superior.

Posibles usos

- Para el suministro selectivo de espermidina en dosis consistente
- Para la ingesta de un extracto de soja estandarizado de alta calidad

Micronutrientes biodisponibles en estado puro

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

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](https://www.biogena.com)



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

INGREDIENTES por dosis diaria	2 cápsulas	% VNR*
Extracto de soja	1250 mg	-
<i>del cual: espermidina</i>	<i>2.5 mg</i>	-

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

INGREDIENTES

Extracto de **soja**, hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de cápsula), agente de carga: celulosa en polvo.

RECOMENDACIÓN

2 cápsulas al día con mucho líquido.

ADVERTENCIA

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

AVISO IMPORTANTE

Este complemento alimenticio sólo debe ser consumido por adultos, a excepción de las mujeres embarazadas y en período de lactancia.

TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

60 cápsulas (envase de 1 mes), 45 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. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión: 26.8.2021.



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



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF