

Blutdruck Formula Gold



Preparación de Biogena-Gold con minerales, licopeno y extractos de plantas

Con cada latido del corazón, el músculo cardíaco se contrae y bombea sangre a través de nuestro torrente sanguíneo, por lo que el corazón suministra sangre a todos los órganos y tejidos. La sangre ejerce presión sobre las paredes vasculares, es decir, la presión arterial. La presión arterial es una variable dinámica que el cuerpo puede adaptar a las necesidades de diferentes situaciones. Sin embargo, una presión arterial persistentemente alta, llamada hipertensión, lleva a una fuerte tensión en el sistema vascular. El músculo cardíaco tiene que aumentar su presión de bombeo y esta tensión adicional lo hace más susceptible a las perturbaciones.

En Austria, una de cada cuatro personas tiene la tensión arterial elevada, e incluso una de cada dos personas a una edad avanzada. Aunque la presión arterial demasiado alta es común en la población, sólo el 50% de las personas conocen sus propios valores de presión arterial. Además de los factores hereditarios, el estrés, la falta de ejercicio, una dieta poco saludable y la obesidad son factores especiales que pueden ser influenciados por el estilo de vida.

La preparación premium Biogena Blutdruck Formula fue desarrollada para apoyar el mantenimiento de la presión arterial normal: Consiste en una formulación especial innovadora basada en citrato de potasio fácilmente biodisponible y magnesio en forma de nuestro probado complejo de magnesio Viersalz®. El magnesio favorece el equilibrio electrolítico e interactúa con el potasio en importantes procesos metabólicos. Por ejemplo, un estado de magnesio insuficiente conduce a pérdidas excesivas de potasio. Esto puede tener un efecto negativo en la presión arterial porque el potasio es necesario para mantener una presión arterial normal. La nueva fórmula se completa con licopeno natural de tomates y extractos de semillas de comino negro y té verde. BiogenaBlutdruck Formula - el apoyo basado en la ciencia para su presión arterial.

Blutdruck Formula

- El potasio contribuye a mantener una presión arterial normal
- El magnesio favorece el equilibrio electrolítico
- Con cuatro sales de magnesio diferentes para un amplio espectro de solubilidad (complejo Viersalz®)
- Contiene licopeno natural de tomates, extracto de semillas de comino negro y extracto de té verde.

Posibles aplicaciones:

- Para mantener la presión arterial normal
- Para apoyar el equilibrio electrolítico
- Para el suministro diario de los minerales esenciales potasio y magnesio, así como licopeno y valiosos extractos de plantas.

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



Micronutrientes biodisponibles en estado puro

- según el principio de sustancia pura
- sin colorante, sin aromatizantes ni cubiertas
- sin gluten
- sin lactosa
- hipoalergénico
- cubierta de cápsula vegetal (Vcaps®)
- 100 % vegano
- calidad probada

INGREDIENTES por dosis diaria	2 cápsulas	% VNR*
Potasio	300 mg	15
Magnesio (Biogena Viersalz®-complejo)	150 mg	40
Extracto de semillas de comino negro	150 mg	-
Extracto de té verde	90 mg	-
<i>del cual: Epigallocatechin gallate</i>	<i>54 mg</i>	<i>-</i>
Licopina	15 mg	-

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

INGREDIENTES

Citrato de potasio, Biogena Viersalz®-complejo (citrato de magnesio, óxido de magnésio, gluconato de magnesio, carbonato de magnésio), hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de cápsula), agente de carga: celulosa en polvo, extracto de semillas de comino negro, extracto de té verde, licopina (de tomate).

RECOMENDACIÓN

1 cápsula dos veces al día con mucho líquido con las comidas.

ADVERTENCIA

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

AVISO IMPORTANTE

El producto no debe ser consumido por personas que tomen antihipertensivos (inhibidores de la ECA), diuréticos ahorradores de potasio o glucósidos cardíacos. Consumir un máximo de 800 mg de galato de epigallocatequina al día. Las mujeres embarazadas o en período de lactancia y los niños menores de 18 años no deben consumir Blutdruck Formula. El producto no debe tomarse con el estómago vacío ni el mismo día que otros productos a base de té verde.

TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

60 cápsulas (envase de 1 mes), 57 g

ES BUENO SABERLO

Normalización del peso corporal: Ya con una pérdida de peso de un kilogramo se puede esperar una reducción de la presión sanguínea sistólica y diastólica de 1 - 2 mmHg. Perder peso es el método más efectivo para bajar la presión arterial en casos de obesidad.

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



Cambio de dieta: Muchas frutas y verduras de colores combinados con grasas de alta calidad pueden ayudar a controlar la presión arterial. Especialmente si se reduce el consumo de carne y la ingesta de grasas animales al mismo tiempo. Una dieta equilibrada y variada tiene un efecto positivo tanto en la salud como en el sistema cardiovascular.



Abstenerse del alcohol: Los hombres deben beber menos de 20 gramos de alcohol por día. Esta cantidad se puede encontrar en 0,5 litros de cerveza o 0,25 litros de vino, por ejemplo. Las mujeres deben beber aún menos con un máximo de 10 gramos de alcohol por día. Los estudios muestran una reducción de la presión sanguínea sistólica en 10 mmHg y una reducción de la presión sanguínea diastólica en 6 mmHg. Si la presión sanguínea es muy alta, es aconsejable evitar completamente el alcohol.



Ejercicio y deportes: La bien pensada combinación de resistencia y entrenamiento de fuerza puede reducir la presión sanguínea sistólica en 13 mmHg y la presión sanguínea diastólica en 8 mmHg. Al mismo tiempo, el ejercicio regular también aumenta su bienestar personal.



Reducir la ingesta de sal: si se le considera una persona "sensible a la sal", una reducción de la ingesta diaria de sal al máximo. 6 g diarios conduce a una reducción de la presión sistólica de 6 mmHg, la presión diastólica de 4 mmHg. Por lo tanto, en el futuro, evite el exceso de sal y los productos con alto contenido de sal (por ejemplo, papas fritas, papas fritas, muchos tipos de salchichas y queso, así como alimentos de conveniencia). Usted está haciendo algo bueno para su salud.



Descanso y relajación: ¡Permítase descansar, te lo has ganado! Y al mismo tiempo el descanso y la relajación también reducen la presión arterial. La meditación diaria es particularmente efectiva: aquí se puede esperar una reducción de la presión sanguínea de 5 mmHg.

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. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión 27.04.2023.



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



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF