

AH & Glutamin Formula



Apoya la síntesis de enzimas

Enzima que degrada la histamina requiere micronutrientes

La histamina es un material de construcción endógeno que también se encuentra en un gran número de alimentos. Los alimentos que se someten a un proceso de maduración o almacenamiento prolongado son particularmente ricos en histamina. Ejemplos típicos son el chucrut, el pescado encurtido o el queso bien maduro. La histamina se descompone en el cuerpo por la enzima DAO (diamina oxidasa). Este proceso enzimático requiere micronutrientes especiales como co-factores, especialmente vitamina B6, cobre y zinc. Además de su función como cofactor, el zinc también contribuye a la síntesis normal de proteínas. Las enzimas propias del cuerpo, como la oxidasa de diamina (DAO), también son proteínas. La Fórmula AH & Glutamina desarrollada por Biogena contiene esta combinación especial de nutrientes y también la complementa con los aminoácidos L-Glutamina y Vitamina C.

Fórmula AH y Glutamina

- Con vitamina B6 y vitamina C, los oligoelementos cobre y zinc así como el aminoácido L-glutamina
- El zinc contribuye a una síntesis normal de proteínas. Las enzimas propias del cuerpo, como la oxidasa de diamina (DAO), también pertenecen a las proteínas
- Contiene vitamina B6, cobre y zinc. La enzima degradadora de la histamina oxidasa de diamina (DAO) requiere estos micronutrientes como cofactores

Posibles usos:

- Para apoyar la síntesis de enzimas
- Para el suministro específico de vitamina B6, cobre y zinc. La enzima degradadora de la histamina diaminoxidasa (DAO) requiere estos micronutrientes como cofactores

Micronutrientes biodisponibles en estado puro

- solo incluye agentes activos
- sin aditivos
- sin colorante, sin aromatizantes ni cubiertas
- sin gluten
- sin fructosa
- sin lactosa
- 100 % vegano
- hipoalergénico

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

INFORMATION

- cubierta de cápsula vegetal
- 100 % vegano
- calidad probada

INGREDIENTES por dosis diaria	1 Cápsula	% VNR*
Vitamina B6 activada (P5P)	15 mg	1071
<i>equivale a vitamina B6</i>	<i>10 mg</i>	<i>714</i>
Vitamina C	120 mg	150
Zinc	8 mg	80
Cobre	0.5 mg	50
L-glutamina	150 mg	-

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

INGREDIENTES

L-glutamina, L-ascorbato cálcico, hidroxipropilmetilcelulosa (cubierta de cápsula), agente de carga: celulosa en polvo, citrato de zinc, piridoxal 5'-fosfato, citrato cúprico.

RECOMENDACIÓN

1 cápsula al día con mucho líquido fuera de las comidas.

ADVERTENCIA

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

AVISO IMPORTANTE

No apto para menores de 11 años.

TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

60 cápsulas (envase de 2 meses), 26 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. Complemento alimenticio según la Directiva de la UE 2002/46/CE 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 29.06.2018.



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