

bio-farma

Alho 60 Cápsulas

EAN: 5055148413132 FABRICANTE: LAMBERTS



Ajuda os níveis de colesterol e a circulação, dentro de uma dieta saudável e com baixo teor de gordura. O alho pode ser ingerido indefinidamente.

DESCRIPCIÓN

O nome botânico do alho é *Allium sativum* e nota-se que a sua origem é da Ásia Central e depois se espalhou pela China e Europa. Esta planta contém 30 ingredientes benéficos para uma ampla gama de ações metabólicas.

Acredita-se que os ingredientes ativos do alho sejam vários compostos de enxofre, sendo um deles a aliina, que é convertida em alicina quando o alho é mastigado ou esmagado. A alicina é responsável pelo cheiro característico do alho, e acredita-se que seja o composto responsável pelos efeitos benéficos que este bulbo possui.

O alho tem sido tradicionalmente utilizado por sua possível ajuda nos níveis de colesterol e na circulação, dentro de uma dieta saudável e com baixo teor de gordura. O alho pode ser ingerido indefinidamente, mas se você o usa para problemas de colesterol, não se esqueça de monitorar seus níveis regularmente. Estudos também demonstraram o seu efeito sobre fungos, tendo se tornado um suplemento muito popular entre os profissionais de saúde como parte de uma dieta ou regime focado em Candida.

O principal componente do alho cru é a aliina, mas assim que um dente de alho é esmagado ou cortado, as paredes celulares se dividem para que uma enzima chamada aliinase seja liberada, que converte a aliina em alicina. Como a alicina é o ingrediente ativo, a maioria dos profissionais e clientes comparará a alicina em vez da aliina.

Utilizamos 550 mg de extrato de alho em pó 3:1, equivalente a 8.250 mg de alho fresco em cada comprimido, com potencial de alicina de 5.500 µg. O alho utilizado nestes comprimidos tem um perfil nutricional muito mais próximo do alho natural do que o de muitas marcas baratas do mercado.

Os comprimidos LAMBERTS® Garlic 8250 mg foram cuidadosamente formulados para garantir que o potencial de alicina seja mantido. Além disso, seu revestimento especial reduz o odor do alho e garante que os comprimidos comecem a se desintegrar após passarem pelo estômago. Entre os 40-60 minutos que o comprimido leva para se decompor, a maior parte do conteúdo do comprimido evitou a área ácida do estômago.

Nosso produto não é desodorizado. Muitos produtos no mercado foram desodorizados, mas este método

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241121
https://bio-farma.es/comprar_pt/f/lamberts/alho-60-capsulas

<https://bio-farma.es> - info@bio-farma.es

C/ Vermell, 20 3r 3a - 17252
St. Antoni de Calonge (Girona) Spain

 +34 696 79 77 77





destrói o importante conteúdo de alicina, enquanto o processo térmico utilizado por outros fabricantes destrói valiosos compostos de enxofre.

Infelizmente, muitos dos benefícios do alho vêm de compostos que contêm enxofre, como a alicina, que também é responsável por grande parte do odor. Se eliminarmos o cheiro, teremos que destruir os compostos benéficos, o que obviamente não é desejável. Sugerimos sempre tomar o produto junto com a refeição principal e de preferência à noite, para que o alho possa ser digerido durante a noite.

A melhor coisa a ter em mente ao comparar marcas é o tipo de extrato de alho. Considera-se que o alho em pó seco tem efeitos semelhantes aos do alho fresco esmagado. Outros tipos de suplementos, como óleos de alho esmagados, extrato de alho envelhecido com álcool e óleos destilados a vapor, parecem conter menos alicina e talvez menos outros compostos ativos do que o pó seco.

Comprimido oval com manchas bege.

Cada comprimido fornece:

Alho em Pó Concentrado	550mg
(equivalente a 8.250 mg de alho fresco)	
Potencial de alicina	5500 µg

Nota sobre alérgenos

Exclui-se a seguinte lista de alérgenos: trigo, glúten, cevada, soja, ovos, leite e derivados, lactose, nozes, sulfitos, aipo, peixe, marisco e fermento.

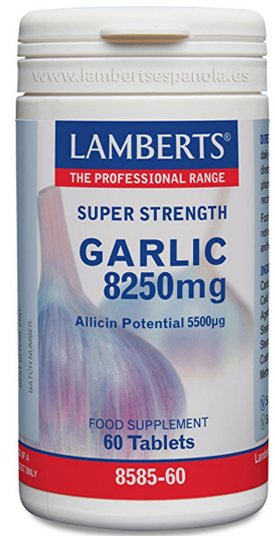
Adequado para vegetarianos e veganos e isento de lactose e gelatina.

Instruções de uso

Tome 1 comprimido por dia com alimentos.
Não exceda a dose diária expressamente recomendada.

O ALHO é desodorizado?





Os comprimidos LAMBERTS® Garlic 1650 mg são cuidadosamente formulados para garantir que o potencial de alicina seja mantido; Além disso, seu revestimento especial reduz o cheiro de alho.

Cada comprimido contém uma quantidade de alho equivalente a 1650 mg de alho fresco, com potencial de alicina de 5500 µg. O alho utilizado nestes comprimidos tem um perfil nutricional muito mais próximo do alho natural do que muitas marcas de baixo preço no mercado.

A combinação de uma dose tão alta de óleos voláteis em nossas fórmulas, combinada com o processo de formação de comprimidos, significa que dentro dos 40 a 60 minutos que leva para o comprimido se decompor, a maior parte do conteúdo do comprimido evitou a área ácida de o estômago.

ALHO: Revestimento entérico?

Os comprimidos LAMBERTS® Garlic 1650 mg não possuem revestimento entérico, mas sim um revestimento especial que reduz o cheiro de alho. Alguns dos nossos produtos possuem revestimento entérico quando consideramos importante garantir a sua libertação apenas a nível intestinal.

Neste caso acreditamos que o alho estimula o suco gástrico e nos permite digerir melhor o ferro e absorver melhor os nutrientes dos alimentos. É também um nutriente importante para otimizar as funções do pâncreas e do fígado.

