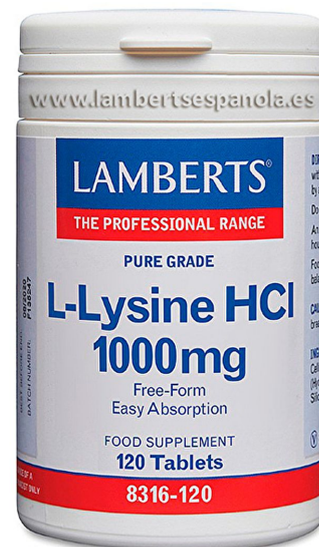


## L-Lisina HCl 1000 mg 120 comprimidos

EAN: 5055148413279 FABRICANTE: LAMBERTS



*L-Lisina HCl 1000 mg. Grau puro. Alta absorção. Grau USP. Usado pelo corpo para formação de colágeno e muito mais.*

### DESCRIPCIÓN

Os aminoácidos são usados pelo corpo para construir proteínas.

As proteínas são essenciais para a formação das células e também estão ligadas à estrutura bioquímica de hormônios, enzimas, neurotransmissores e anticorpos.

Os aminoácidos são classificados em essenciais ou não essenciais.

Os aminoácidos essenciais não podem ser sintetizados no organismo e devem ser obtidos através da dieta, enquanto os aminoácidos não essenciais, embora muito importantes para a saúde, podem ser sintetizados no organismo e, portanto, não são classificados como "essenciais".

Os aminoácidos do LAMBERTS<sup>®</sup> são apresentados na "forma livre", ou seja, estão prontos para serem absorvidos e utilizados pelo organismo (não precisam ser digeridos).

A lisina é um aminoácido essencial e, portanto, um dos oito aminoácidos que o nosso corpo não consegue fabricar, por isso estamos totalmente dependentes da sua aquisição através da nossa dieta para fornecer lisina suficiente.

Isto é utilizado pelo corpo de várias maneiras, em particular para a formação de colágeno, a proteína mais abundante no corpo.

LAMBERTS<sup>®</sup> L-Lisina HCl 1000 mg fornece um grau de lisina chamado USP, que é o grau usado em produtos nutricionais aplicados em estudos clínicos (produtos de lisina muito baratos podem conter lisina de qualidade animal).

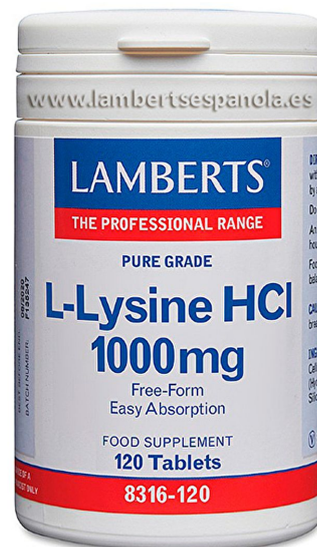
Precisamos de 2 a 3 gramas de lisina por dia, e ela é mais abundante em alimentos de origem animal, como a carne.

Os vegetais e as proteínas vegetais não são particularmente ricos em lisina, por isso alguns especialistas acreditam que as dietas vegetarianas e veganas podem fornecer níveis mais baixos de lisina.



## L-Lisina HCl 1000 mg 120 comprimidos

EAN: 5055148413279 FABRICANTE: LAMBERTS



Comprimido oval com revestimento transparente com manchas marrons.

### Cada comprimido fornece:

L-Lisina HCl	1000mg
forneendo: L-Lisina	800mg

### Tempo de desintegração:

Menos de 1 hora.

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

### 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.

### Precauções

Este produto não é recomendado para crianças, adolescentes em crescimento ou mulheres grávidas ou amamentando.

### Instruções de uso

Tomar 1 comprimido por dia com água ou sumo de fruta.  
É melhor tomar aminoácidos meia hora antes de qualquer refeição ou antes de dormir.  
Não exceda a dose diária expressamente recomendada.

