

Zertifizierte Herstellung:



## ***L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln*** ***Nahrungsergänzungsmittel***

### ***Produktbeschreibung:***

L-Arginin gehört zu den semi-essentiellen Aminosäuren und kommt vor allem in Nahrungsmitteln mit hohem Eiweißanteil vor. Semi-essentielle Aminosäuren sind Aminosäuren, bei denen die körpereigene Herstellung nicht immer ausreicht. L-Arginin ist vorwiegend in Eiweiß, reichlich in Erdnussprotein (11 %) und in freier Form weit verbreitet in pflanzlichen Lebensmitteln enthalten.

L-Ornithin ist eine freie Aminosäure. Sie gehört zur Gruppe der nicht-essentiellen Aminosäuren. Diese Aminosäure ist ein Zwischenprodukt, das im Leberstoffwechsel aus L-Arginin entsteht.

Lysin, abgekürzt Lys oder K, ist in seiner natürlichen L-Form eine essentielle proteinogene  $\alpha$ -Aminosäure. In den meisten Getreideprodukten fehlt L-Lysin, weshalb diese keine biologisch hochwertigen Eiweiße darstellen.

L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln enthalten 120 mg L-Arginin, 90 mg L-Ornithin und 120 mg L-Lysin in einer Hartgelatine kapsel.

### ***Verzehrempfehlung:***

Erwachsene: 2 x 2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

### ***Hinweise:***

Glutenfrei. Lactosefrei.

### ***Zutaten:***

L-Lysin HCl (25 %), L-Arginin (20 %), L-Ornithin HCl (19 %); Füllstoff: Mannit (kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoffe in der Kapselhülle: Titandioxid, Eisenoxid, Ponceau 4 R, Chinolingelb (Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!), Patentblau V

### ***Rohstoffbeschreibung:***

L-Arginin ist nicht tierischen Ursprungs und wird durch Fermentation oder Protein-Hydrolyse hergestellt.

Fermentation ist die industriell durchgeführte Veredelung pflanzlicher Rohstoffe durch enzymatische Vorgänge. L-Ornithin HCl ist nicht tierischen Ursprungs und wird durch Fermentation hergestellt.

Fermentation ist die industriell durchgeführte Veredelung pflanzlicher Rohstoffe durch enzymatische Vorgänge. L-Lysin ist nicht tierischen Ursprungs und wird durch Fermentation hergestellt.

Fermentation ist die industriell durchgeführte Veredelung pflanzlicher Rohstoffe durch enzymatische Vorgänge. Die in den Hartgelatine kapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

Vertrieb Deutschland:

**Hecht-Pharma GmbH**







Altona 14a Tel.: +49 4773 88 00 -0

21769 Hollnseth Fax: +49 4773 88 00 -299

Email: [info@hecht-pharma.de](mailto:info@hecht-pharma.de) Web: HechtPharma.de

**Zertifizierte Herstellung:**



04131880 – L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln	60 St		35 g	19,90 €
04131897 – L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln	100 St		58 g	31,50 €
04131905 – L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln	180 St		105 g	52,90 €
09918389 – L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln	360 St		210 g	99,90 €
09918395 – L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln	750 St		438 g	179,00 €
09918403 – L-Arginin/L-Ornithin/L-Lysin 4:3:4 GPH Kapseln	1.750 St		1.023 g	359,00 €

Vertrieb Deutschland:

**Hecht-Pharma GmbH**

Altona 14a Tel.: +49 4773 88 00 -0

21769 Hollnseth Fax: +49 4773 88 00 -299

Email: [info@hecht-pharma.de](mailto:info@hecht-pharma.de) Web: HechtPharma.de