

Produktinformation



V-0003

L-CYSTIN

500 mg GPH Kapseln/ GPH Pulver

Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei.

Verzehrempfehlung:

Kapseln:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.
1 Kapsel enthält 500 mg L-Cystin.

Pulver:

Erwachsene: 2 x 1 Messerspitze täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Messerspitze entspricht ca. 300 mg L-Cystin Pulver.

Produktbeschreibung:

L-Cystin ist die stabile Form der Aminosäure L-Cystein. Sie stellt eine wichtige Quelle des gebundenen Schwefels für den menschlichen Organismus dar. Der Schwefelgehalt des körpereigenen Eiweißes beruht auf dem Gehalt der schwefelhaltigen Aminosäuren L-Methionin, L-Cystein und L-Cystin.

Diese körpereigene, vitaminähnliche Substanz übt folgende Funktionen aus:

Im Keratin, dem Hauptprotein der Haare und Nägel, ist L-Cystin zu 12 % vorhanden. Haarverlust ist oft auf einen Mangel an schwefelhaltigen Aminosäuren zurückzuführen, speziell auf L-Cystein und dessen Oxidationsprodukt L-Cystin. Menschen mit Haarausfall haben häufig einen niedrigen Cystein/Cystin-Wert. Versuche an Menschen und Tieren haben gezeigt, dass sich durch Zufuhr schwefelhaltiger Aminosäuren sowohl die Haarstruktur des einzelnen Haares verbessert, als auch die Haardichte erhöht.

Ein Cystin Mangel äußert sich auch beim Hautbild. Eine Minderversorgung an schwefelhaltigen Aminosäuren schwächt unsere äußere schützende Hülle. Ein Mangel an L-Cystin kann das Haarwachstum, den Eiweißaufbau des Bindegewebes, sowie die Wundheilung beeinträchtigen.

Bei Haarausfall hat sich eine Ergänzung der Nahrung mit Cystin 500 mg GPH Kapseln bewährt. Auch bei brüchigen, weichen Nägeln und Problemen mit dem Bindegewebe kann eine Nahrungsergänzung mit Cystin sinnvoll sein.



Rohstoffbeschreibung:

L-Cystin ist nicht tierischen Ursprungs und wird durch saure Hydrolyse von Keratinen gewonnen. Die in den Hartgelatine kapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

Inhaltsstoffe Kapseln:

L-Cystin (76 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoffe in der Kapselhülle: Titandioxid, Eisenoxid, Ponceau 4 R, Chinolingelb (Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!), Patentblau V; Füllstoff: Mannit

Inhaltsstoffe Pulver:

L-Cystin (100 %)

Referenzen:

Gröber, U., 2. Auflage. Orthomolekulare Medizin. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH Stuttgart, S. 186

Ternes, Täufel, Tunger, Zobel. (2005). Lexikon der Lebensmittel und der Lebensmittelchemie. Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH Stuttgart, 380

L-Cystin 500 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 00337 3	60 Kps.	39 g
90 08124 02172 8	120 Kps.	78 g
90 08124 02173 5	180 Kps.	117 g
90 08124 02174 2	360 Kps.	234 g
90 08124 02175 9	750 Kps.	488 g
90 08124 02176 6	1.750 Kps.	1138 g

L-Cystin GPH Pulver ist in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Netto-Gewicht e
90 08124 00634 3	100 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

Vertrieb Österreich:
Gall-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0
Email: info@hecht-pharma.de
www.hecht-pharma.de

