

Zertifizierte Herstellung:



Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln

Produktbeschreibung:

Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln enthalten 0,36 mg Vitamin B₁, 0,5 mg Vitamin B₂, 0,66 mg Vitamin B₆, 5 mg Nicotinsäureamid, 40 mg Vitamin C, 15 mg Inositol, 33 µg Biotin, 150 mg Glycin, 150 mg L-Phenylalanin und 150 mg L-Methionin in einer Hartgelatine kapsel.

Thiamin (Vitamin B₁) trägt

- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- zur normalen psychischen Funktion bei
- zu einer normalen Herzfunktion bei

Riboflavin (Vitamin B₂) trägt

- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- zur Erhaltung normaler roter Blutkörperchen bei
- zur Erhaltung normaler Haut bei
- zur Erhaltung normaler Sehkraft bei
- zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei
- dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

Pyridoxin (Vitamin B₆) trägt

- zu einer normalen Cystein-Synthese bei
- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- zu einem normalen Homocystein- Stoffwechsel bei
- zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei
- zur normalen psychischen Funktion bei
- zur normalen Bildung roter Blutkörperchen bei
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- zur Regulierung der Hormontätigkeit bei

Niacin (Nicotinsäureamid) trägt

- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei

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 Web: HechtPharma.de

Zertifizierte Herstellung:

- zur normalen psychischen Funktion bei
- zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- zur Erhaltung normaler Haut bei
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

Vitamin C trägt

- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems und des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei
- dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei und erhöht die Eisenaufnahme

Biotin trägt

- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
- zur normalen psychischen Funktion bei
- und zur normalen Erhaltung normaler Haut, Schleimhäute und Haare bei

Verzehrempfehlung:

3 x täglich 1 Kapsel mit Flüssigkeit einnehmen

Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.
Enthält Phenylalanin.

Zutaten:

Glycin (24 %), L-Methionin (24 %), L-Phenylalanin (24 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoffe in der Kapselhülle: Titandioxid, Eisenoxid, Ponceau 4 R, Chinolingelb (Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!), Patentblau V; Ascorbinsäure (6 %), Myo-Inositol (2 %), Nicotinsäureamid (0,8 %), Pyridoxin HCl (0,1 %), Riboflavin-5-Natriumphosphat (0,1 %), Thiamin HCl (< 0,1 %), Biotin (< 0,1 %)

Rohstoffbeschreibung:

Die Aminosäure-Vitamin Kapseln enthalten eine Kombination aus sorgfältig ausgewählten und qualitativ hochwertigen Rohstoffen. Die in den Hartgelatinekapseln 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 Web: HechtPharma.de

Zertifizierte Herstellung:



00679753 – Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln
 00679776 – Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln
 09786321 – Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln
 09786338 – Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln
 09786344 – Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln
 09786350 – Aminosäure-Vitamin GPH Kapseln

60 St		36 g	19,90 €
120 St		72 g	36,90 €
180 St		109 g	52,50 €
360 St		218 g	99,80 €
750 St		455 g	189,90 €
1.750 St		1062 g	399,90 €