

Hersteller:

Hirundo Products

Vertriebsanstalt

Postfach 367 - FL-9493 Mauren

www.nutristore.li

PZN: 00105259**Artikelname:** Nahrungsergänzungsmittel**Hinweise:**

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Trocken, kühl und lichtgeschützt sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Mindestens haltbar bis / L-Bz.: siehe Packungsaufdruck

Beschreibung:

Aminosäure Spezial Komplex Kapseln 200 Stk.

Aminosäuren Spezial-Komplex Kapseln enthalten 420 mg eines optimalen Kartoffel-Eiprotein-Gemisch mit 18 Aminosäuren, das eine biologische Wertigkeit von 137 erreicht. Zum Vergleich: Die biologische Wertigkeit von Molkeeiweiß liegt bei 80. Aminosäuren Spezial-Komplex Kapseln stellen eine hochwertige, cholesterinfreie Nahrungsergänzung für jede Altersgruppe dar. Auch wer weniger oder kein Fleisch isst, sollte auf eine ausgewogene Eiweißversorgung achten. Verzehrsempfehlung: Verzehren Sie 3 mal täglich 2 Kapseln zu den Mahlzeiten mit ausreichend Flüssigkeit. Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Zusammensetzung	pro Kapsel	pro Tagesdosis (= 6 Kapseln)	pro 100 g
L-Isoleucin	24,4 mg	146,4 mg	4,7 g
L-Leucin	38,2 mg	229,2 mg	7,3 g
L-Lysin	29,0 mg	174,0 mg	5,5 g
L-Methionin	9,7 mg	58,2 mg	1,9 g
L-Cystin	6,7 mg	40,2 mg	1,3 g
L-Phenylalanin	22,7 mg	136,2 mg	4,3 g
L-Tyrosin	21,0 mg	126,0 mg	4,0 g
L-Threonin	22,7 mg	136,2 mg	4,3 g
L-Tryptophan	5,5 mg	33,0 mg	1,1 g
L-Valin	27,7 mg	166,2 mg	5,3 g
L-Arginin	22,3 mg	133,8 mg	4,3 g
L-Histidin	8,8 mg	52,8 mg	1,7 g

L-Alanin	20,2 mg	121,2 mg	3,9 g
L-Asparaginsäure	45,4 mg	272,4 mg	8,7 g
L-Glutaminsäure	46,6 mg	279,6 mg	8,9 g
L-Glycin	25,6 mg	153,6 mg	4,9 g
L-Prolin	19,3 mg	115,8 mg	3,7 g
L-Serin	23,9 mg	143,4 mg	4,6 g

Noch keine EU-Empfehlung für den Tagesbedarf nach RDA vorhanden.

Zutaten: Kartoffel-, Eiproteinhydrolysat, Gelatine, Trennmittel Magnesiumstearat

Allergene: Eiproteinhydrolysat

Gewicht g/ml: 104