

## Amino Compleet 120 caps

NOW1001

Buy this product at <https://www.nutri4all.com/amino-compleet-120-caps>

Uitgebalanceerde combinatie van essentiële en niet-essentiële aminozuren.  
 Geschikt voor sporters.



## Description

### Effect

Uitgebalanceerde combinatie van essentiële en niet-essentiële aminozuren. Geschikt voor sporters.

### Ingrediënten

Mengsel van aminozuren uit soja proteïne isolaat (**Soja**), Proteïne isolaat, Natriumcaseïnaat (**Melk**), Wei Proteïne Isolaat (**Melk**), L-Ornithine, L-Arginine, L-Glutamine, Capsulewand (Gelatine), Vulmiddel (Cellulose), Antiklontermiddelen, Vetzuur, Magnesiumstearaat, Siliciumdioxide.

### Verpakkingsinformatie

Inhoud: 116 g netto

### Bijzonderheden

Aminozuren- en vitaminepreparaat. Natuurlijke variaties in kleur en geur van dit product zijn mogelijk.

### Gebruiksadvies

1 tot 2 maal daags 2 capsules innemen met bijvoorbeeld wat vruchtensap, bij voorkeur op een lege maag. Houd u aan de aanbevolen dosering.

### Bewaarsadvies:

Koel (maar niet in de koelkast), droog en buiten bereik van jonge kinderen bewaren.

### Waarschuwing

Aanbevolen dagelijkse dosering niet overschrijden. Raadpleeg uw gezondheidsprofessional, arts of apotheker bij zwangerschap, borstvoeding, medicijngebruik of onduidelijkheden.

## Composition

### Bevat per 2 capsules

### Samenstelling

		%adh
Vitamine B6 (pyridoxine HCl)	6,5 mg	464
Aminozuren	1500 mg	

L-Alanine	67 mg	
L-Arginine	153 mg	
L-Asparaginezuur	123 mg	
L-Glutamine	100 mg	
L-Glutaminezuur	227 mg	
L-Glycine	83 mg	
L-Histidine	18 mg	
L-Hydroxyproline	22 mg	
L-Isoleucine	57 mg	
L-Leucine	102 mg	
L-Cysteïne	19 mg	
L-Lysine	92 mg	
L-Methionine	17 mg	
L-Ornithine	12 mg	
L-Fenylalanine	36 mg	
L-Proline	89 mg	
L-Serine	53 mg	
L-Threonine	70 mg	
L-Tryptofaan	18 mg	
L-Tyrosine	33 mg	
L-Valine	70 mg	

**Form:**

Capsule

**Raw Material:**

Amino acids, L-Alanine, L-Arginine, L-Fenylalanine, L-Glutamic acid, L-Glutamine, L-Glycine, L-Histidine, L-Hydroxyproline, L-Leucine, L-Lysine, L-Methionine, L-Ornithine, L-Proline, L-Serine, L-Threonine, L-Tryptophan, L-Tyrosine, L-Valine, L-aspartic acid, N-Acetyl-L-Cysteïne (NAC), Vitamin B6