

Multy freie Aminosäuren 60 Tabletten

EAN: 5019781022410 FABRICANTE: HEALTH AID



Es ist ein Nahrungsergänzungsmittel auf der Basis von Aminosäuren, angezeigt für Sportler, wenn Muskelaufbau erforderlich ist, für Haare, Haut und Utensilien.

DESCRIPCIÓN

Was ist die freie Form von Aminosäuren Multy?

Es handelt sich um ein Nahrungsergänzungsmittel auf Basis von Aminosäuren aus den Laboratorien von Health Aid.

Wovon sind Aminosäuren Multy frei?

- Für Menschen, die Muskeln aufbauen und Fett verlieren möchten.
- Für Sportler.
- Für Menschen, deren Proteinaufnahme aufgrund von Krankheit oder Kalorieneinschränkungen gering ist.
- Für alle, die gesunde Haare, Haut und Nägel haben möchten.
- Für Allergiker.
- Für diejenigen, die das Immunsystem stärken möchten.

Wie ist die Zusammensetzung der Aminosäuren Multy in freier Form?

Jede Free Form Multi-Aminosäuren-Tablette enthält (durchschnittlich):	%NRV	Jede Free Form Multi-Aminosäuren-Tablette enthält (durchschnittlich):	%NRV
Alanin	70 mg *	Arginin	
Asparaginsäure	46 mg *	L-Carnitin	
L-Cystein	4 mg *	L-Citrallin	
Glycin	167 mg *	Glutaminsäure	
Hydroxyprolin	97 mg *	Histidin	
Hydroxylysin	7 mg *	Isoleucin	
Lysin	32 mg *	Leucin	
Methionin	6 mg *	L-Ornithin	
Phenylalanin	16 mg *	Prolin	



Multy freie Aminosäuren 60 Tabletten

EAN: 5019781022410 FABRICANTE: HEALTH AID



Serin 28 mg *
Tyrosin 2 mg *

Threonin
Valin

*: EG-Nährstoffreferenzwert noch nicht festgelegt

ZUTATEN FÜR MULTI-Aminosäure-Tabletten in freier Form:

Hydrolysiertes Gelatinepulver, Glycin, mikrokristalline Cellulose, Prolin, Hydroxyprolin, Glutaminsäure, Alanin, Arginin, Asparaginsäure, Lysin, Serin, Aerosil, Leucin, Valin, Phenylalanin, Threonin, *Magnesiumstearat, Isoleucin, Hydroxylysin, Methionin, Histidin, L -Carnitin, L-Ornithin, L-Cystein, L-Citrallin, Tyrosin. *Aus pflanzlicher Quelle.

Wie soll ich Multy-Aminosäuren in freier Form einnehmen?

Für Erwachsene und Personen über 16 Jahren drei bis sechs Tabletten täglich auf nüchternen Magen.

Enthält die freie Form von Multy Allergene?

Ohne Gluten.

