

Allnutrition AAKG Muscle Pump Zitrone 300 g



Preis: 15,55 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	300 g
Form	Pulver
Inhalt	300 g
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Marke Hersteller	ALLNUTRITION
Versand	in 48h

Produktbeschreibung

Merkmale ALLNUTRITION AAKG MUSCLE PUMP ist eine moderne Formel, die Arginin-Alpha-Ketoglutarat, Taurin und Vitamin B1 von höchster Qualität enthält. Arginin ist an der Synthese von Stickstoffmonoxid beteiligt, einer Verbindung, die das Lumen der Blutgefäße erweitert und eine angemessene Sauerstoffversorgung und Ernährung des Muskelgewebes gewährleistet. **Handlung** AAKG MUSCLE PUMP kann dazu beitragen, die körperliche Leistungsfähigkeit zu steigern, indem es die Sauerstoffversorgung der Muskeln verbessert und die Fähigkeit, intensive Übungen durchzuführen, erhöht. Das Produkt unterstützt eine schnellere Erholung der Muskeln nach intensivem Training, indem es die Durchblutung und die Nährstoffzufuhr zu beschädigtem Muskelgewebe verbessert. Arginin ist eine Aminosäure, die natürlich im menschlichen Körper vorkommt. Sie gilt als eine der relativ exogenen Aminosäuren, da der Körper sie bei normaler Gesundheit in ausreichenden Mengen selbst produziert. Problematisch wird es, wenn die Homöostase des Körpers gestört ist, zum Beispiel bei Krankheit oder intensiver sportlicher Betätigung. Der Bedarf an Arginin steigt dann an, und die vorhandene Produktion aus Nahrungsprotein und anderen Bestandteilen kann sich als unzureichend erweisen. **Inhaltsstoffe** Taurin ergänzt im Zusammenspiel mit Insulin die Wirkung von Arginin, reguliert den Wasser-Elektrolyt-Haushalt, wirkt als Neurotransmitter und Neuromodulator, verbessert die Herz-Kreislauf-Funktion und hat ein antioxidatives Potenzial. Vitamin B1 ist unerlässlich für die Gewebeatmung, beeinflusst die richtige Muskelfunktion und die Funktion des Nervensystems. **Inhaltsstoffe** 1 bis 2 Portionen täglich. An Trainingstagen eine Portion vor und nach dem Training. An Ruhetagen eine Portion am Morgen nach dem Aufwachen. Eine Portion entspricht 5 g des Produkts, aufgelöst in 200 ml Wasser oder Saft. Diätetisches Lebensmittel. Das Produkt darf nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden und richtet sich hauptsächlich an Trainierende. Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Achtung: Die Verpackung nach Gebrauch stets verschließen. Trocken und kühl lagern, außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.