

Olimp Sport Pro Whey Shake Chocolate 2270g



Preis: 55,51 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	2270 g
Form	Pulver
Inhalt	2270 g
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Marke Hersteller	OLIMP SPORT
Versand	in 3-5 Werktagen

Produktbeschreibung

Wirkung Nahrungsergänzungsmittel auf der Basis von drei Arten von Proteinen der Molkenmilchfraktion: Isolat, Konzentrat und Hydrolysat. Angereichert mit einem hohen Gehalt an verzweigtkettigen Aminosäuren (BCAA) und schwefelhaltigen Aminosäuren, darunter Cystein - einer der Hauptbestandteile von Glutathion - einem Molekül mit sehr starker antioxidativer Wirkung. Für Personen mit erhöhtem Proteinbedarf, die Muskelmasse aufbauen wollen, vor allem Leistungssportler und Freizeitsportler. **Zutaten** 71,1% Eiweißpräparate (ultrafiltriertes Molkenproteinkonzentrat (aus Milch), Molkenproteinisolat (aus Milch), Molkenproteinhydrolysat (aus Milch)), Maltodextrine, Aromen, Verdickungsmittel - Akaziengummi, Xanthan, Carboxymethylcellulose Natrium; 1,25% L-Glutamin, mittelkettiges Fettsäureöl (MCT-Öl), 0,5% Taurin, Wachsmaisstärke, Isomaltulose*, Fruktose, Süßstoffe - Acesulfam K, Sucralose, Cyclamate; Säureregulator - Kaliumchlorid; Emulgator - Sojalecithin; Farbstoffe: Cochenille (für alle Geschmacksrichtungen: Erdbeere, Erdbeer-Kiwi, Kirsche und Kirsche-Banane), E 150c (für alle Geschmacksrichtungen: Kekscreme, Toffee, Schokolade, Eiskaffee, Kaffee, Capucino, Tiramisu, Haselnuss), Riboflavin, E 133 (für alle Pistaziengeschmacksrichtungen). *Isomaltulose ist eine Quelle für Glukose und Fruktose. **Dosierung** Dosierung 1-3 Portionen täglich - beim Aufwachen, zwischen den Mahlzeiten, nach dem Training oder vor dem Schlafengehen. Lösen Sie 1 Portion (35 g = 1 Messlöffel) in 200 ml Wasser auf. Sofort nach der Zubereitung verzehren. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. **Hinweis** Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise werden empfohlen. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Es wird nicht empfohlen, es bei Kindern, schwangeren oder stillenden Frauen oder bei Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe des Präparats zu verwenden.