

Olimp Sport Creatine Xplode Powder 500g Grapefruit



Preis: 29,92 €

Beschreibung im Wörterbuch

Form	Pulver
Inhalt	500 g
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Marke Hersteller	OLIMP SPORT
Versand	in 3-5 Werktagen

Produktbeschreibung

Wirkung Eine Zusammensetzung der 6 populärsten und effektivsten Formen von Kreatin, die derzeit weltweit in der fortschrittlichen Nahrungsergänzung für Sportler verwendet werden, wie Malat, Ethylester, Alpha-Ketoglutarat, Pyruvat, Citrat und Magnesium-Kreatin-Chelat. Die Zusammensetzung des Produkts ist so ausgewogen, dass die Freisetzung freier Kreatinmoleküle unmittelbar nach der Einnahme am höchsten ist und der Bedarf des Körpers an dieser Verbindung in den Phasen, in denen er dem Katabolismus am stärksten ausgesetzt ist, d. h. nach dem Aufwachen und unmittelbar nach dem Training, schnell gedeckt wird. Das Produkt ist für körperlich aktive Erwachsene bestimmt. **Zutaten** 78% MATRIX 6 STRONG BLEND (Kreatin-Citrat, Kreatin-Malat, Kreatin-Ethylester HCl, CREATINE MAGNA POWER® Magnesium-Chelat, Kreatin-Alpha-Ketoglutarat, Kreatin-Pyruvat), 10% Taurin, Aromen, Trennmittel - Siliziumdioxid; säureregulator - Natriumcitrate; Süßstoffe - Acesulfam K, Sucralose, Cyclamate (Z); Farbstoffe: carotine (A), Cochenille (B), Riboflavin (C), E 150c (D), E 150d (E), E 133 (F), Patentblau V (G), Indigocarmin (H), Chlorophylle und Chlorophylline (I), Curcumin (J), Anthocyane (K), Paprikaextrakt (L), Betanin (M), Pflanzenkohle (N). (A)-(Z) - Je nach Geschmacksrichtung steht das Symbol (A-Z) der verwendeten Zutat neben dem Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD). **Dosierung** 1 Portion pro Tag: vor dem Frühstück oder nach dem Training. lösen Sie 1 Portion (5,8 g Pulver = 1 Messlöffel) in 125 ml Wasser auf. Sofort nach der Zubereitung verzehren. Die empfohlene Tagesportion nicht überschreiten. **Hinweis** Die Nahrungsergänzung darf nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise werden empfohlen. Außerhalb der Reichweite von Kleinkindern aufbewahren. Ein Anbacken des Produktes und die Bildung von Ausfällungen nach dem Auflösen in Wasser, die die Qualität des Produktes nicht beeinträchtigen, sind zulässig. Die Qualität des Produktes wird nicht beeinträchtigt