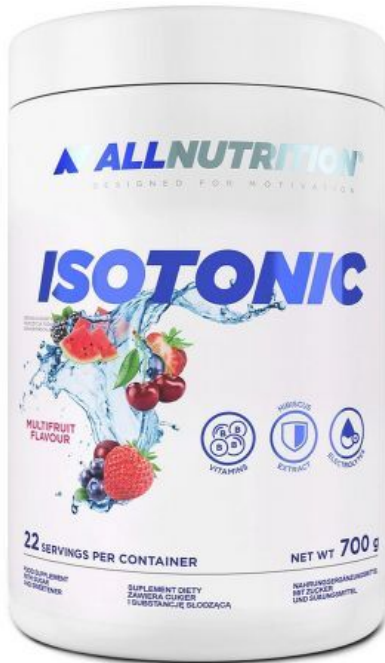


## ALLNUTRITION Isotonic Multifruit 700 g



Preis: 7,01 €

## Beschreibung im Wörterbuch

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Einheitspreis    | 700 g                    |
| Form             | Pulver                   |
| Inhalt           | 700 g                    |
| Kategorie        | Nahrungsergänzungsmittel |
| Marke Hersteller | ALLNUTRITION             |
| Versand          | in 48h                   |

## Produktbeschreibung

**Merkmale** ALLNUTRITION ISOTONIC ist ein hochmodernes isotonisches Getränkekonzentrat in Pulverform, das für die Verwendung während, vor oder unmittelbar nach körperlicher Betätigung bestimmt ist. Sein Hauptzweck ist es, verlorene Flüssigkeit und Elektrolyte wieder aufzufüllen. **Działanie** -Glukose ist eine schnelle Energiequelle und muss nicht verdaut werden. Sie ist eine Art von Kohlenhydrat, das eine Schlüsselrolle bei der Zellatmung spielt und Energie für verschiedene Stoffwechselprozesse im Körper liefert. - Natrium gehört zu den Grundelektrolyten, es ist eines der Elemente, die für den menschlichen Körper unentbehrlich sind, aber seine Menge und sein Verhältnis sollten in den richtigen Grenzen gehalten werden. - Kalium ist wichtig für die Aufrechterhaltung der normalen Funktion des Nervensystems, der Muskeln und des Blutdrucks. - Magnesium rund um das Training, um das Elektrolytgleichgewicht zu erhalten. Es unterstützt das Kalium bei der Aufrechterhaltung der ordnungsgemäßen Funktion der Muskeln und des Nervensystems. Darüber hinaus trägt es dazu bei, das Gefühl von Müdigkeit und Erschöpfung zu verringern. - Calcium trägt zum normalen Funktionieren der Muskeln bei, trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Energiestoffwechsels bei und unterstützt die normale Funktion der Verdauungsenzyme. - Die in ISOTONIC enthaltenen B-Vitamine unterstützen die normale Funktion des Nervensystems und tragen außerdem zur Aufrechterhaltung eines normalen Energiestoffwechsels bei. **Empfohlene Portionen** Eine Portion von 31,5 g (2 Messlöffel) in einer Flasche mit 700 ml Wasser auflösen. Nicht mehr als 1 Portion pro Tag. Dieses Produkt ist für körperlich aktive Personen über 18 Jahren bestimmt. Verwenden Sie es nicht, wenn Sie auf einen der Inhaltsstoffe des Produkts allergisch sind. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. Das Nahrungsergänzungsmittel sollte nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise werden empfohlen.