

Elektrolyte Plus



Produktbeschreibung:

Unser Elektrolyte Plus Produkt enthält eine optimale Zusammensetzung aus Glucose und Elektrolyten zur schnellen Versorgung des Körpers mit Elektrolyten. Es ist besonders wichtig entstandene Flüssigkeits- und Mineralstoffverluste zügig auszugleichen. Dabei unterstützt Sie unser Elektrolyte Plus Produkt in dem es dem Körper verlorengegangene Flüssigkeit und Mineralstoffsalze sowie Glucose zu führt. Die Zufuhr dieser Elemente, aufgelöst in ausreichend Flüssigkeit, unterstützt den Körper bei der Regeneration. Das Allgemeinbefinden wird dadurch schnell verbessert.

- Zur schnellen Versorgung des Körpers mit Elektrolyten
- Mit dem Plus an Magnesium, Zink und Vitamin B6
- Hergestellt in Deutschland

VERZEHREMPFEHLUNG:

Täglich eine Portion (8,5 g Pulver) in 250 ml stillem Wasser auflösen und vorzugsweise zu einer Mahlzeit einnehmen.

ZUTATEN:

Dextrose, Säuerungsmittel (Citronensäure), Trinatriumcitratdihydrat, Salz, Trimagnesiumdicitrat, Kaliumchlorid, Aroma, färbendes Lebensmittel (Karamell), Süßungsmittel (Sucralose), Zinkgluconat, Pyridoxinhydrochlorid, Farbstoff(Carotin)

Etikettinformationen:



Nährwerte

	pro 100 g	Einzelportion 8,5g*
Brennwert	1.262 kJ / 297 kcal	107 kJ / 25 kcal
Fett	< 0,5 g	< 0,5 g
- davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	< 0,5 g
Kohlenhydrate	59 g	5,0 g
- davon Zucker	57 g	4,8 g
Ballaststoffe	< 0,5 g	< 0,5 g
Eiweiß	< 0,5 g	< 0,5 g
Salz	9,3 g	0,80 g

Zusammensetzung

	pro 100 g (%NRV**)	Einzelportion 8,5g* (%NRV**)
Vitamin B6	3,3 mg (236)	0,28 mg (20)
Kalium	1.835 mg (92)	156 mg (8)
Chlorid	4.760 mg (595)	410 mg (51)
Magnesium	688 mg (183)	58,5 mg (16)
Zink	24 mg (240)	2 mg (20)
Natrium	3556,84 mg	302,33 mg

Wichtige Hinweise:

HINWEIS

Personen die schwanger sind, stillen, Medikamente einnehmen oder unter einer Krankheit leiden, wenden sich bitte an ihren Arzt, bevor sie das Produkt zu sich nehmen. Bei Risiken und Nebenwirkungen konsultieren Sie Ihren zuständigen Arzt.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Außer Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Kühl, trocken und nicht über 25°C aufbewahren.

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Boden