

16

20 Portionsbeutel

Mit Magnesium, Kalium, Calcium,
Natrium und Chlorid

Pur

Elektrolyte



Faserlaufrichtung
grain direction

Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium, Kalium, Calcium, Natrium und Chlorid

Raab Elektrolyte Pur im praktischen Beutel ermöglicht auch unterwegs die schnelle Zubereitung eines isotonischen Elektrolytgetränks.

Magnesium trägt bei:

- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- zum Elektrolytgleichgewicht

Calcium trägt bei:

- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Muskelfunktion

Kalium trägt bei:

- zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems

Zutaten: Magnesiumcitrat, Calciumlactat, Magnesiumkaliumcitrat, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Kaliumcitrat, Calciummalat

e 140g

20 Portionsbeutel à 7 g
Diese Verpackung enthält
20 Portionen.



Verzehrempfehlung: 1-mal täglich den Inhalt eines Beutels (7 g) in 300 ml Wasser einrühren und trinken.

Tipp: Das Getränk nach dem Einrühren circa 1 Minute stehen lassen, damit sich das Pulver auflöst.

Vor Licht und Wärme geschützt, trocken und gut verschlossen lagern.



Mindestens haltbar bis Ende: siehe Aufdruck Boden



DE PZN 19906482
AT PZN 5956476

Raab Vitalfood GmbH | Rudolf-Diesel-Str. 10 | 85296 Rohrbach
Germany | www.raabvitalfood.com | Tel. +49 (0)8442 95 63 0



Elektrolyte
Pur

Mit Magnesium, Kalium, Calcium, Natrium
und Chlorid

Pur: ohne Zucker & ohne Süßungsmittel



20 Portionsbeutel

vegan

	pro 100 g	pro 7,0 g ¹ (NRV)
Kalium	6571 mg	460 mg (23 %)
Chlorid	7143 mg	500 mg (63 %)
Calcium	3071 mg	215 mg (27 %)
Magnesium	3571 mg	250 mg (67 %)
Natrium	7286 mg	510 mg

¹empfohlene Tagesverzehrmenge
NRV: Prozent der Nährstoffbezugswerte

Hinweis: Die angegebene empfohlene Tagesverzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind von großer Bedeutung.

Auf den Verzehr weiterer calciumhaltiger Nahrungsergänzungsmittel sollte verzichtet werden. Magnesium kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken. Nicht für Kinder unter 4 Jahren geeignet.

Personen mit einer Störung des Kaliumhaushaltes, insbesondere mit einer Nierenfunktionsstörung sowie Personen mit Herzerkrankungen oder Diabetes mellitus sollten vor Verwendung kaliumhaltiger Produkte Rücksprache mit einem Arzt halten.