

ISOTONIC CITRUS



- isotonischer Durstlöcher für beste Ausdauerleistung
- fruchtiger Geschmack in 5 Aromen erhältlich
- Multi-Carb Formula mit Elektrolyten
- gute Verträglichkeit

INFO

Informationen zu den unterschiedlichen Sportgetränken und Erläuterungen zum jeweiligen Einsatzbereich liefert die Übersicht Sportgetränke von SPONSER im Vergleich.

Beim Sport verliert der Körper durch Schwitzen Wasser und Mineralstoffe (Elektrolyte). Und zur Leistungserbringung wird Energie benötigt. ISOTONIC von SPONSER® ist ein isotonischer Durstlöcher mit fruchtigem Geschmack für vor, während und nach dem Sport zur Unterstützung der Leistungsfähigkeit als auch zur Erholungsförderung. Das breite Kohlenhydratspektrum (Multi-Carb Formula) und die gute Verträglichkeit zeichnen unser ISOTONIC aus. Dies gilt gleichermaßen für unseren hypotonischen Sportdrink, das säurefrei formulierte und mild aromatisierte COMPETITION®. ISOTONIC enthält die 5 Haupt-Elektrolyte Natrium, Calcium, Magnesium, Kalium und Chlorid. Calcium spielt eine wichtige Rolle im Energiestoffwechsel und dient zusammen mit Magnesium und Kalium der Muskelfunktion. Frei von Laktose und Gluten.

Dieses Produkt ist vegan.

ANWENDUNG

Geeignet für vor, während und nach der Belastung. Pro Stunde ca. 0.5-1 Liter trinken, je nach Durstempfinden und Schweißverlust.

Hinweis: Zusätzlich zu einer abwechslungsreichen und ausgewogenen Ernährung und einer gesunden Lebensweise.

ZUBEREITUNG

SPONSER®-Trinkflasche (750 ml) mit kaltem Wasser füllen und 2 Messlöffel (52 g) Pulver beigegeben, schütteln und geniessen.

NÄHRWERTE

	100 g 52 g (750 ml)	
Energie (kcal)	1530 (360)	796 (187)
Fett	0 g	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g	0 g
Kohlenhydrate	85 g	44 g
davon Zuckerarten	70 g	36 g
Eiweiss	0 g	0 g
Salz	1.80 g	0.94 g

MINERALSTOFFE

	100 g %NRV*	52 g %NRV*
Natrium	720 mg	-- 375 mg
Calcium	160 mg	20% 83 mg
Magnesium	110 mg	20% 57 mg
Kalium	220 mg	11% 114 mg

Chlorid 545 mg 68% 283 mg 40%

*NRV, nutrient reference values

100 ml fertige Zubereitung enthalten 106 kJ (25 kcal)

ZUTATEN

Glucose, Saccharose, Fructose, Maltodextrin, Isomaltulose* 6.5%, Trehalose** 6.5%, Akazienfaser, Säuerungsmittel (Citronensäure, Apfelsäure, Ascorbinsäure), Aromen, Natriumchlorid, Magnesiumcitrat, Natriumcitrat, Kaliumcitrat, Calciumlactat, färbender Curcuma-Extrakt. *Quelle von Glucose und Fructose **Glucosequelle

Entwickelt und hergestellt in der Schweiz