

417114 - Xenofit Getränk Competition Früchte-Tee

Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk (Getränkepulver) für Leistungs- und Hochleistungssportler

Zutaten

Maltodextrin (61%), Fructose (20%), Traubenzucker (5,8%), Saccharose (4,3%), Säuerungsmittel Citronensäure, Früchtetee-Extrakt (Hibiskus, Holunderbeeren, Zitronenschalen, Orangenschalen, Hagebutten) (2,3%), Trinatriumcitrat (1,3%), Natriumchlorid (1,2%), Magnesiumcitrat (0,6%), Säureregulator Kaliumcarbonat, Aroma (Zitrone, Limette), Vitamine (C, Niacin, Pantothensäure, B6, B2, B1).

Nährwertangaben	pro 100 g Pulver		pro Portion (42 g) 500 ml Getränk	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1669	392	701	165
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	95		40	
davon Zucker [g]	37		16	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	1,2		0,50	

Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g Pulver	% ¹	pro Portion (42 g) 500 ml Getränk*	% ¹
Vitamin C [mg]	71	89	30	38
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	1,7	155	0,7	64
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	1,9	136	0,8	57
Niacin [mg]	21	131	9	56
Vitamin B6 [mg]	2,4	171	1	71
Pantothensäure [mg]	7,1	118	3	50
Magnesium [mg]	89,3	24	37,5	10
Chlorid [mg]	738	92	310	44

¹ Prozent der empfohlenen Tagesdosis

Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

Verzehrempfehlung

Für eine isotone Mischung Beutelinhalt bzw. 42g (= ca. 3 gestrichene Messlöffel) Getränkepulver mit 500 ml Wasser aufgießen und gut umrühren bzw. schütteln, bis sich das Getränkepulver gelöst hat. Das fertige Getränk in mehreren kleinen Portionen schluckweise trinken.

Hinweis

Für eine optimale Wirksamkeit sollten mindestens 40 g (entspricht ca. 500 ml Fertiggetränk) Kohlenhydrate pro Stunde körperlicher Belastung schluckweise getrunken werden. Achten Sie für eine optimale körperliche Leistungsfähigkeit auch auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

417115 - Xenofit Getränk Competition Citrus-Frucht

Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk (Getränkepulver) für Leistungs- und Hochleistungssportler

Zutaten

Maltodextrin (58%), Fructose (19%), Traubenzucker (11%), Saccharose (5,5%), Säuerungsmittel Citronensäure, Natriumcitrat (1,3%), Natriumchlorid (1,2%), Magnesiumcitrat (0,6%), Säureregulator Kaliumcarbonat, Aroma (Zitrone, Limette), Vitamine (C, Niacin, Pantothensäure, B6, B2, B1).

Nährwertangaben	pro 100 g Pulver		pro Portion (42 g) 500 ml Getränk	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1638	385	688	162
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	93		39	
davon Zucker [g]	40		17	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	1,2		0,5	

Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g Pulver	% ¹	pro Portion (42 g) 500 ml Getränk*	% ¹
Vitamin C [mg]	71	89	30	38
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	1,7	155	0,7	64
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	1,9	136	0,8	57
Niacin [mg]	21	131	9,0	56
Vitamin B6 [mg]	2,4	171	1,0	71
Pantothensäure [mg]	7,1	118	3,0	50
Magnesium [mg]	89,3	24	37,5	10
Chlorid [mg]	738	92	310	44

¹ Prozent der empfohlenen Tagesdosis

Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

Verzehrempfehlung

Für eine isotone Mischung Beutelinhalt bzw. 42g (= ca. 3 gestrichene Messlöffel) Getränkepulver mit 500 ml Wasser aufgießen und gut umrühren bzw. schütteln, bis sich das Getränkepulver gelöst hat. Das fertige Getränk in mehreren kleinen Portionen schluckweise trinken.

Hinweis

Für eine optimale Wirksamkeit sollten mindestens 40 g (entspricht ca. 500 ml Fertiggetränk) Kohlenhydrate pro Stunde körperlicher Belastung schluckweise getrunken werden. Achten Sie für eine optimale körperliche Leistungsfähigkeit auch auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

1717000 - Xenofit Getränk Competition Grüner Apfel

Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk (Getränkepulver) für Leistungs- und Hochleistungssportler

Zutaten

Maltodextrin (58%), Fructose (19%), Traubenzucker (11%), Saccharose (5,5%), Säuerungsmittel Citronensäure, Natriumcitrat (1,3%), Natriumchlorid (1,2%), Magnesiumcitrat (0,6%), Säureregulator Kaliumcarbonat, Aroma (Apfel), Vitamine (C, Niacin, Pantothensäure, B6, B2, B1).

Nährwertangaben	pro 100 g Pulver		pro Portion (42 g) 500 ml Getränk	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1583	376	665	158
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	93		39	
davon Zucker [g]	40		17	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	1,2		0,50	

Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g Pulver	% ¹	pro Portion (42 g) 500 ml Getränk*	% ¹
Vitamin C [mg]	71	89	30	37
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	1,7	155	0,7	64
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	1,9	136	0,8	57
Niacin [mg]	21	131	9,0	56
Vitamin B6 [mg]	2,4	171	1,0	71
Pantothensäure [mg]	7,1	118	3,0	50
Magnesium [mg]	89,3	24	37,5	10
Chlorid [mg]	738	92	310	44

¹ Prozent der empfohlenen Tagesdosis

Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

Verzehrempfehlung

Für eine isotone Mischung Beutelinhalt bzw. 42g (= ca. 3 gestrichene Messlöffel) Getränkepulver mit 500 ml Wasser aufgießen und gut umrühren bzw. schütteln, bis sich das Getränkepulver gelöst hat. Das fertige Getränk in mehreren kleinen Portionen schluckweise trinken.

Hinweis

Für eine optimale Wirksamkeit sollten mindestens 40 g (entspricht ca. 500 ml Fertiggetränk) Kohlenhydrate pro Stunde körperlicher Belastung schluckweise getrunken werden. Achten Sie für eine optimale körperliche Leistungsfähigkeit auch auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

2219426 - Xenofit Getränk Competition Mango/Maracuja

Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk (Getränkepulver) für Leistungs- und Hochleistungssportler

Zutaten

Maltodextrin (58%), Fructose (19%), Traubenzucker (10,5%), Saccharose (5,5%), Säuerungsmittel Citronensäure, Natriumcitrat (1,3%), Natriumchlorid (1,2%), Magnesiumcitrat (0,6%), Säureregulator Kaliumcarbonat, Aromen (Mango und Maracuja), Vitamine (C, Niacin, Pantothensäure, B6, B2, B1).

Nährwertangaben	pro 100 g Pulver		pro Portion (42 g) 500 ml Getränk	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1584	376	665	158
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	93		40	
davon Zucker [g]	39		17	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	1,2		0,50	

Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g Pulver	% ¹	pro Portion (42 g) 500 ml Getränk	% ¹
Vitamin C [mg]	71	89	30	38
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	1,7	155	0,7	64
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	1,9	136	0,8	57
Niacin [mg]	21	131	9	56
Vitamin B6 [mg]	2,4	171	1	71
Pantothensäure [mg]	7,1	118	3	50
Magnesium [mg]	89,3	24	37,5	10
Chlorid [mg]	738	92	310	44

¹ Prozent der empfohlenen Tagesdosis

Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

Verzehrempfehlung

Für eine isotonische Mischung Beutelinhalt bzw. 42g in eine Trinkflasche mit 500 ml Wasser geben und gut schütteln, bis sich das Getränkepulver vollständig gelöst hat. Das fertige Getränk in mehreren kleinen Portionen schluckweise trinken.

Hinweis

Für eine optimale Wirksamkeit sollten mindestens 40 g (entspricht ca. 500 ml Fertiggetränk) Kohlenhydrate pro Stunde körperlicher Belastung schluckweise getrunken werden. Achten Sie für eine optimale körperliche Leistungsfähigkeit auch auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.