

## 417114 - Xenofit Competition Getränkpulver, Früchte-Tee

### Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk mit B-Vitaminen und Vitamin C für Leistungs- und Hochleistungssportler

### Zutaten

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

Nährwertangaben	pro 100 g		pro Portion*	
	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]	2,1		0,88	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro Portion*	%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 NE]	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

\* 1 Beutel (43 g = 3 gestrichene Messlöffel) in 500 ml Wasser  
Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

### Verzehrempfehlung

Für eine isotone Mischung 43 g (= 3 gestrichene Messlöffel oder ein Beutelinhalt) Getränkpulver mit 500 ml Wasser aufgießen und gut umrühren oder schütteln, bis sich das Getränkpulver gelöst hat.

### 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 gesunden Lebensweise.

## 417115 - Xenofit Competition Getränkpulver, Citrus-Frucht

### Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk mit B-Vitaminen und Vitamin C für Leistungs- und Hochleistungssportler

### Zutaten

Maltodextrin (58%), Fructose (19%), Traubenzucker (11%), Saccharose (5,5%), Säuerungsmittel Zitronensäure, 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		pro Portion*	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1638	385	388	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]	2,1		0,88	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro Portion*	%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 NE]	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

\* 1 Beutel (42 g = 3 gestrichene Messlöffel) in 500 ml Wasser  
Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

### Verzehrempfehlung

Für eine isotone Mischung 42 g (= 3 gestrichene Messlöffel oder ein Beutelinhalt) Getränkpulver mit 500 ml Wasser aufgießen und gut umrühren oder schütteln, bis sich das Getränkpulver gelöst hat.

### 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 gesunden Lebensweise.

## 1717000 - Xenofit Competition Getränkepulver, Grüner Apfel

### Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk mit B-Vitaminen und Vitamin C für Leistungs- und Hochleistungssportler

### Zutaten

Maltodextrin (58%), Fructose (19%), Traubenzucker (10,5%), Saccharose (5,5%), Säuerungsmittel Zitronensäure, Natriumcitrat (1,3%), Natriumchlorid (1,2%), Magnesiumcitrat (0,6%), Säureregulator Kaliumcarbonat, Aroma (Apfel), Vitamine (C, Niacin, Pantothensäure, B6, B2, B1)

Nährwertangaben	pro 100 g		pro Portion*	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1632	385	685	161
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	92		39	
davon Zucker [g]	39		17	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	2,1		0,88	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro Portion*	%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 NE]	21	131	9,0	56
Vitamin B6 [mg]	2,4	171	1,0	71
Pantothensäure [mg]	7,0	117	3,0	50
Magnesium [mg]	89,3	24	37,5	10
Chlorid [mg]	737	92	310	39

1 Prozent der empfohlenen Tagesdosis

\* 1 Beutel (42 g = 3 gestrichene Messlöffel) in 500 ml Wasser  
Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

### Verzehrempfehlung

Für eine isotone Mischung 42 g (= 3 gestrichene Messlöffel oder ein Beutelinhalt) Getränkepulver mit 500 ml Wasser aufgießen und gut umrühren oder schütteln, bis sich das Getränkepulver gelöst hat.

### 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 gesunden Lebensweise.

## 2219426 - Xenofit Competition Getränkepulver, Mango/Maracuja

### Verkehrsbezeichnung

Isotonisches Kohlenhydrat-Elektrolyt-Getränk mit B-Vitaminen und Vitamin C für Leistungs- und Hochleistungssportler

### Zutaten

Maltodextrin (58%), Fructose (19%), Traubenzucker (10,5%), Saccharose (5,5%), Säuerungsmittel Zitronensäure, 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		pro Portion*	
	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]	2,1		0,88	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro Portion*	%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 NE]	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

\* 1 Beutel (42 g = 3 gestrichene Messlöffel) in 500 ml Wasser  
Vor Feuchtigkeit geschützt bei Raumtemperatur aufbewahren.

### Verzehrempfehlung

Für eine isotone Mischung 42 g (= 3 gestrichene Messlöffel oder ein Beutelinhalt) Getränkepulver mit 500 ml Wasser aufgießen und gut umrühren oder schütteln, bis sich das Getränkepulver gelöst hat.

### 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 gesunden Lebensweise.