

## 2347598 Xenofit Testbox 2024

### Inhalt

je 1 x Portionsbeutel für 500 ml Getränk: Xenofit competition Früchte-Tee, Citrus-Frucht, Grüner Apfel, Maracuja, Xenofit mineral energy, Xenofit mineral light

je 2 x Portionsbeutel für 150 ml Getränk: Xenofit Kalium, Magnesium + Vitamin C, Xenofit Magnesium + Vitamin C, Xenofit immun drink

je 1x: Xenofit energy hydro gel Orange 60 ml, Xenofit energy hydro gel Mate/Zitrone 60 ml, Xenofit energy hydro gel Waldbeere 60 ml, Xenofit energy gel Berry 25 g, Xenofit energy gel Citrus 25 g, Xenofit energy gel Maracuja 25 g, Xenofit energy bar Ingwer/Limone 50 g, Xenofit Magnesium 400 direct Stixx 2,5 g, Xenofit Zink plus Kautabs 1,9 g

## Xenofit Competition Getränkepulver, 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, Fruchtee-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	
Ballaststoffe [g]	0		0	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	2,1		0,5	
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 Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

\* 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) 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.

## Xenofit Competition Getränkepulver, 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	686	162
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	93		39	
davon Zucker [g]	40		17	
Ballaststoffe [g]	0		0	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	2,1		0,5	
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 Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

\* 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.

## 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	
Ballaststoffe [g]	0		0	
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 Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

\* 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.

## Xenofit Competition Getränkepulver, 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 (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	
Ballaststoffe [g]	0		0	
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 Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

\* 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.

## Xenofit Mineral energy Getränkepulver

### Verkehrsbezeichnung

Mineralstoff-Getränk

### Zutaten

Saccharose (70,5g), Maltodextrin (13,9g), Säuerungsmittel Citronensäure, Kaliumhydrogencarbonat (2,8g), Magnesiumcitrat (2,7g), FrüchteteeExtrakt\*, natürliches Orangen-Aroma, Vitamin C, Eisengluconat (0,1g), Zinkgluconat (0,1g), Vitamin B6, Vitamin B1.

\*färbendes Lebensmittel

Nährwertangaben	pro 100 g		pro Portion*	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1561	367	560	132
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	84,9		30,6	
davon Zucker [g]	71,7		25,8	
Ballaststoffe [g]	0		0	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	0		0	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro Portion*	%1
Kalium [mg]	1111	56	400	20
Magnesium [mg]	417	111	150	40
Eisen [mg]	11,1	79	4	28
Zink [mg]	13,9	139	5	50
Vitamin C [mg]	111	139	40	50
Thiamin (Bit. B1) [mg]	5,6	509	2	182

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

Je nach Bedarf 1-2 Port. täglich nach Training und Wettkampf. Den Inhalt eines Beutels unter Rühren in 500 ml Wasser lösen und alsbald trinken.

### Hinweis

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25°C lagern.

Achten Sie zusätzlich auf eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Achten Sie für eine optimale körperliche Leistungsfähigkeit auch auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und gesunden Lebensweise.

## Xenofit Mineral Light Getränkepulver, Limone

### Verkehrsbezeichnung

Mineralstoff-Getränk mit Zuckern und Süßungsmitteln

### Zutaten

Maisdextrin (löslicher Ballaststoff) 30,8 %, Säuerungsmittel Zitronensäure, Fruktose, Kaliumbicarbonat (7,9 g/100 g), Magnesiumcitrat (7,4 g/100 g), Calciumcarbonat (3,8 g/100 g), L-Carnitintartrat (2,26 g/100 g), Aroma (Limone, Grapefruit), Süßungsmittel Cyclamat und Saccharin, Vitamin C (0,3 g/100 g), Zinkgluconat (0,27 g/100 g), Eisengluconat (0,27g/100 g).

Mit Zucker und Süßungsmitteln.

Nährwertangaben	pro 100 g		pro Portion*	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1070	253	169	36
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	26		3,3	
davon Zucker [g]	18		2,3	
Ballaststoffe [g]	25		3,3	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	0,2		0,03	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro Portion	%1
Vitamin C [mg]	307,7	385	40	50
Kalium [mg]	3076,9	154	400	20
Calcium [mg]	1153,8	307	150	40
Eisen [mg]	30,8	220	4,0	29
Zink [mg]	39	385	5,0	50
L-Carnitin [mg]	1538,4	-	200	-

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

Den Inhalt eines Beutels unter Rühren in 500 ml Wasser lösen und alsbald trinken. Je nach Bedarf 1 - 2 Portionen täglich, vorzugsweise nach dem Training.

Trocken und nicht über 25°C lagern.

Zusätzlich zu einer abwechslungsreichen, ausgewogenen Ernährung und gesunden Lebensweise.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit Magnesium & Kalium Getränkepulver

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Kalium, Magnesium + Vitamin C

### Zutaten

Schwarzes Johannisbeerfruchtpulver (Maltodextrin, Johannisbeersaftkonzentrat, Zitronensäure) 44,9%, Magnesiumcitrat, Kaliumcitrat, Säuerungsmittel Zitronensäure, Kaliumbicarbonat, Vitamin C, Aroma (schwarze Johannisbeere), Süßungsmittel Cyclamat und Saccharin

Mit Süßungsmitteln.

Nährwertangaben	1 Beutel		2 Beutel	
	mg	%1	mg	%1
Vitamin C [mg]	80	100	160	200
Kalium [mg]	430	21,5	860	43
Magnesium [mg]	180	48	360	96

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

1 – 2 x täglich den Inhalt eines Beutels in einem Glas Wasser (150 ml) gut verrühren und trinken.

### Hinweis

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25°C lagern.

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

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Kann beim empfindlichen Personen abführend wirken.

Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit Magnesium/Orange Getränkepulver

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium + Vitamin C

### Zutaten

Magnesiumcitrat, Orangenfruchtpulver (9 %), Säuerungsmittel Zitronensäure, Säureregulator Kaliumhydrogencarbonat, Vitamin C, Farbstoff  $\beta$ -Carotin, Aromen (Orange, Zitrone), Süßungsmittel Cyclamat und Saccharin.

Mit Süßungsmitteln.

Nährwertangaben	1 Beutel	
	mg	%1
Vitamin C [mg]	80	100
Magnesium [mg]	315	84

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

1x täglich den Inhalt eines Beutels in einem Glas Wasser (150 ml) gut verrühren und trinken.

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25°C lagern.

### Hinweis

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nicht für Kinder unter 4 Jahren.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.



## Xenofit immun drink Getränkpulver, Citrus

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Zink, Selen, Vitamin C und D3.

### Zutaten

Zucker, Vitamin C, Säuerungsmittel Zitronensäure, Rote-Bete-Pulver\*, Zinkgluconat, Natriumsele-  
nat, Vitamin D, Süßungsmittel (Cyclamat, Saccharin), natürliches Orangen-Aroma, Aroma (Oran-  
ge), Aroma (Mandarine, enthält **Lactose**), Farbstoff  $\beta$ -Carotin.

\* färbendes Lebensmittel

Nährwertangaben	pro Beutel 5 g	%1
Zink [mg]	5	50
Selen [ $\mu$ g]	70	127
Vitamin C [mg]	500	625
Vitamin D [ $\mu$ g]	20 (800 I.E.)	400

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

1 Beutel pro Tag. Den Inhalt eines Beutels in ca. 150 ml Wasser gut verrühren und trinken.  
Mit Zucker und Süßungsmitteln.

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25°C lagern.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernäh-  
rung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene Verzehrmenge darf nicht überschritten  
werden.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte  
auf den Verpackungen.

## Xenofit-Energy Hydro Gel – Orange

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Magnesium

### Zutaten

Wasser, Maltodextrin (26%), Traubenzucker (11%), Fructose (0,7%), Magnesiumcitrat, Natriumcitrat, Mateblätter-Extrakt (mit ca. 2% Coffein) 0,3%, Zinkgluconat, Säuerungsmittel Zitronensäure, Konservierungsstoff Kaliumsorbat, Aroma (Orange).

Glutenfrei und ohne Lactose.

<b>Nährwertangaben</b>	<b>pro 120ml (2 Beutel)</b>	
Brennwert/Energie	kJ	kcal
	874	208
Fett [g]	0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0	
Kohlenhydrate [g]	52	
davon Zucker [g]	20	
Eiweiß [g]	0	
Salz [g]	0,46	
<b>Vitamine/Mineralstoffe</b>	<b>pro 120ml (2 Beutel)</b>	<b>%1</b>
Zink [mg]	4	40
Magnesium [mg]	75	20

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

2 - 4 Beutel / Tag; Einnahme alle 20 - 45 Minuten

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und bei Raumtemperatur lagern.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit-Energy Hydro Gel – Waldbeere

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Magnesium

### Zutaten

Wasser, Maltodextrin (26%), Traubenzucker (11%), Fructose (0,7%), Magnesiumcitrat, Natriumcitrat, Mateblätter-Extrakt (mit ca. 2% Coffein) 0,3%, Zinkgluconat, Säuerungsmittel Zitronensäure, Konservierungsstoff Kaliumsorbat, Aroma (Waldbeere).

Glutenfrei und ohne Lactose.

<b>Nährwertangaben</b>	<b>pro 120ml (2 Beutel)</b>	
Brennwert/Energie	kJ	kcal
	872	208
Fett [g]	0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0	
Kohlenhydrate [g]	52	
davon Zucker [g]	20	
Eiweiß [g]	0	
Salz [g]	0,46	
<b>Vitamine/Mineralstoffe</b>	<b>pro 120ml (2 Beutel)</b>	<b>%1</b>
Zink [mg]	4	40
Magnesium [mg]	75	20

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

2 - 4 Beutel / Tag; Einnahme alle 20 - 45 Minuten

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und bei Raumtemperatur lagern.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit-Energy Hydro Gel – Mate/Zitrone

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Magnesium

### Zutaten

Wasser, Maltodextrin (26%), Traubenzucker (11%), Fructose (0,7%), Magnesiumcitrat, Natriumcitrat, Mateblätter-Extrakt (mit ca. 2% Coffein) 0,4%, Zinkgluconat, Säuerungsmittel Zitronensäure, Konservierungsstoff Kaliumsorbat, Aroma (Zitrone).

Glutenfrei und ohne Lactose.

Nährwertangaben	pro 120ml (2 Beutel)	
	kJ	kcal
Brennwert/Energie	872	208
Fett [g]	0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0	
Kohlenhydrate [g]	52	
davon Zucker [g]	20	
Eiweiß [g]	0	
Salz [g]	0,46	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 120ml (2 Beutel)	%1
Zink [mg]	4	40
Magnesium [mg]	75	20

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

2 - 4 Beutel / Tag; Einnahme alle 20 - 45 Minuten

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und bei Raumtemperatur lagern.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit Energy Gel berry

### Verkehrsbezeichnung

Konzentriertes Kohlenhydrat-Gel für Sportler

### Zutaten

Maltodextrin 55%, Wasser, Dextrose 10%, Fructose 2%, Säureregulator Natriumcitrate, Matete-Extrakt (mit ca. 3% Koffein) 1%, Konservierungsstoff Kaliumsorbat, Säuerungsmittel Citronensäure, Aroma (Himbeere), Früchtetee-Extrakt auf Maltodextrin, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2

Nährwertangaben	pro 100 g		pro Portion*	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1183	278	296	70
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	68		17	
davon Zucker [g]	12		3	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	0,9		0,23	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro 25 g (1 Gel)	%1
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	1,1	100	0,28	25
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	1,43	102	0,36	26
Vitamin B6 [mg]	1,57	112	0,39	28

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

Bitte bei Raumtemperatur lagern.

### Verzehrempfehlung

4 Sticks pro Tag mit ausreichend Wasser (mind. 200 ml/Stick). Bei hoher Belastung bis zu 10 Sticks täglich.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten! Enthält Koffein (ca. 30 mg pro 4 Sticks). Für Kinder und schwangere Frauen nicht empfohlen.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit Energy Gel Citrus

### Verkehrsbezeichnung

Konzentriertes Kohlenhydrat-Gel für Sportler

### Zutaten

Maltodextrin 55%, Wasser, Dextrose 10%, Fructose 2%, Säureregulator Natriumcitrate, Matete-Extrakt (mit ca. 3% Koffein) 1%, Säuerungsmittel Citronensäure, Konservierungsstoff Kaliumsorbat, natürliches Zitrusaroma, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2

Nährwertangaben	pro 100 g		pro Portion*	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1181	278	295	69
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	68		17	
davon Zucker [g]	12		3	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	0,9		0,23	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro 25 g (1 Gel)	%1
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	1,1	100	0,28	25
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	1,43	102	0,36	26
Vitamin B6 [mg]	1,57	112	0,39	28

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

Bitte bei Raumtemperatur lagern.

### Verzehrempfehlung

4 Sticks pro Tag mit ausreichend Wasser (mind. 200 ml/Stick). Bei hoher Belastung bis zu 10 Sticks täglich.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten! Enthält Koffein (ca. 30 mg pro 4 Sticks). Für Kinder und schwangere Frauen nicht empfohlen.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit Energy Gel Maracuja

### Verkehrsbezeichnung

Konzentriertes Kohlenhydrat-Gel für Sportler

### Zutaten

Maltodextrin 55%, Wasser, Dextrose 10%, Fructose 2%, Säureregulator Natriumcitrate, Matete-Extrakt (mit ca. 3% Koffein) 1%, Säuerungsmittel Citronensäure, Konservierungsstoff Kaliumsorbat, Aroma (Maracuja/Aprikose), Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2.

Nährwertangaben	pro 100 g		pro Portion*	
	kJ	kcal	kJ	kcal
Brennwert/Energie	1164	274	291	69
Fett [g]	0		0	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0		0	
Kohlenhydrate [g]	68		17	
davon Zucker [g]	12		3	
Eiweiß [g]	0		0	
Salz [g]	0,9		0,23	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1	pro 25 g (1 Gel)	%1
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	1,1	100	0,28	25
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	1,43	102	0,36	26
Vitamin B6 [mg]	1,57	112	0,39	28

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

Bitte bei Raumtemperatur lagern.

### Verzehrempfehlung

4 Sticks pro Tag mit ausreichend Wasser (mind. 200 ml/Stick). Bei hoher Belastung bis zu 10 Sticks täglich.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten!

Enthält Koffein. Für Kinder und schwangere Frauen nicht empfohlen. (ca. 30 mg pro 4 Sticks)

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit Magnesium 400 direct Stixx Direkt-Granulat, Citrus Maracuja

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Magnesium

### Zutaten

Süßungsmittel Xylit, Magnesiumcitrat (27 %), Magnesiumoxid (24 %), Säuerungsmittel Zitronensäure, Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Siliciumdioxid), natürliches Aroma (Zitronengeschmack), Maracujaaroma.

Mit Süßungsmitteln. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

Nährwertdeklaration	pro 2,5 g (1 Beutel)	
	mg	%*
Magnesium	400	107

\*: Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

1x täglich den Inhalt eines Sticks verzehren. Das Granulat direkt auf die Zunge geben, zergehen lassen und schlucken.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nicht für Kinder unter 4 Jahren.

Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25°C lagern.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.



## Xenofit Kautabletten Zink plus Johannisbeere

### Verkehrsbezeichnung

Nahrungsergänzungsmittel mit Zink und Vitamin C

### Zutaten

Traubenzucker, Süßungsmittel Isomalt, Vitamin C, Rote-Bete-Pulver\* (Maltodextrin, Rote-bete-Saft-Konzentrat), Säuerungsmittel Zitronensäure, Trennmittel (Speisefettsäuren, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren), Zinkcitrat, Aroma (schwarze Johannisbeere, Zitrone)

Mit Zucker und Süßungsmittel. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

\*färbendes Lebensmittel

Vitamine/Mineralstoffe	pro Portion (1 Kautab)	%1	Pro Portion (2 Kautabs)	%1
Vitamin C [mg]	90	112	180	225
Zink [mg]	5	50	10	100

1 Prozent der empfohlenen Tagesdosis

Bitte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren und bei Raumtemperatur lagern.

### Verzehrempfehlung

1-2 Kautabletten pro Tag.

### Hinweis

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge nicht überschreiten.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.

## Xenofit energy bar, Ingwer/Limone

### Verkehrsbezeichnung

Kohlenhydrat-Riegel

### Zutaten

Glukosesirup, **Hafer**flocken, **Mandel**grieß, Reiscrispies (Reismehl, **Weizen**mehl, Zucker, Salz, Backtriebmittel Natriumhydrogencarbonat, **Gersten**malz), Feuchthaltemittel Glycerin, Süß**molken**pulver, Reismehl, **Milch**eiweiß, **Hafer**mehl, Limetten-Fruchtpulver (2,0 %) (Maltodextrin, Limettensaftkonzentrat, natürliches Zitronenaroma), Aroma, Säuerungsmittel Zitronensäure, Calciumphosphat, Ingwerpulver (0,7 %), Magnesiumcitrat, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure, Speisesalz, Antioxidationsmittel Alpha-Tocopherol, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Pyridoxin, Thiamin, Riboflavin, Biotin.

Spuren von **Ei**, **Soja** und anderen **Schalenfrüchten** können nicht ausgeschlossen werden.

Nährwertangaben	pro 120ml (2 Beutel)	
Brennwert/Energie	kJ	kcal
	1509	357
Fett [g]	6,8	
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0,8	
Kohlenhydrate [g]	63,5	
davon Zucker [g]	14,4	
Ballaststoffe [g]	3,7	
Eiweiß [g]	10,3	
Salz [g]	0,30	
Vitamine/Mineralstoffe	pro 100 g	%1
Vitamin E [mg]	24,9	208
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	4,0	364
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	2,0	143
Niacin [mg]	22,1	138
Vitamin B6 [mg]	4,3	307
Biotin [µg]	69,7	139
Pantothensäure [mg]	8,2	137
Calcium [mg]	389	49
Magnesium [mg]	124	33
Chlorid [mg]	173	22
Natrium [mg]	123	-

1 Prozent der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

### Verzehrempfehlung

1-4 Riegel, bei Bedarf mehr. Achten Sie zusätzlich auf eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Kühl und trocken lagern.

Diese Informationen dienen zum besseren Verständnis. Maßgeblich sind die Angaben und Werte auf den Verpackungen.