

Erläuterungen:

1: GTIN-Code: Global Trade Item Number (EAN-Code)

2: PZN: Pharmazentralnummer

3: Allergie-relevante Zutaten gemäß Anhang II LMIV sind hier - falls vorhanden - durch Fett-Druck hervorgehoben.

4: Allergie-relevante Zutaten gemäß Anhang II LMIV sind durch einen Schriftsatz hervorzuheben, durch den sie sich von dem Rest des Zutatenverzeichnisses eindeutig abheben, z.B. durch Schriftart, Schriftstil oder Hintergrundfarbe.

5: Falls bei bestimmten Zutaten deren Menge zu deklarieren ist, so erfolgt dies im Zutatenverzeichnis (Angabe der Menge in Klammern hinter der Zutat). Zusätzlich werden diese Zutaten hier in dieser Zelle angegeben.

6: Die Angabe des Ursprungslandes oder des Herkunftsortes sind bei Xenofit-Produkten gemäß Artikel 26 LMIV nicht zutreffend bzw. nicht erforderlich.

7: k.A.: keine Angabe vorhanden

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

Name des Produkts	Xenofit mineral energy (Dose)
GTIN-Code ¹	4260013190617
PZN ²	-06075074
(Verkehrs-)Bezeichnung	Nahrungsergänzungsmittel mit Mineralstoffen, Vitaminen und Kohlenhydraten
Verzeichnis der Zutaten³	Saccharose (70,5g/100g), Maltodextrin (13,9g/100g), Säuerungsmittel Citronensäure, Kaliumhydrogencarbonat (2,8g/100g), Magnesiumcitrat (2,7g/100g), Früchtetee-Extrakt*, natürliches Orangen-Aroma, Vitamin C, Eisengluconat (0,1g/100g), Zinkgluconat (0,1g/100g), Vitamin B6, Vitamin B1. *färbendes Lebensmittel
Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV⁴ (Allergene)	-
Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten⁵	Saccharose 70,5%, Maltodextrin 13,9%, Kaliumhydrogencarbonat 2,8g%, Magnesiumcitrat 2,7%, Eisengluconat 0,1%, Zinkgluconat 0,1%,
Nettofüllmenge	720 g = 10 Liter
Aufbewahrungshinweise	Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren und nicht über 25°C lagern.
Lebensmittelunternehmer	Xenofit GmbH, Midgardstraße 7, D-82327 Tutzing, www.xenofit.de
Ursprungsland oder Herkunftsort⁶	-

Gebrauchsanleitung / Verzehrempfehlung	Je nach Bedarf 1-2 Port. täglich nach Training und Wettkampf. 2 gehäufte Messlöffel unter Rühren in 500 ml Wasser lösen und alsbald trinken. Messlöffel beiliegend.			
Alkoholgehalt bei > 1,2 Volumen-%	0			
Warnhinweise aufgrund von Zusatzstoffen	-			
Sonstige Hinweise	Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.			
Nährwertdeklaration	pro 100 g		pro Portion (500 ml Getränk)	
Brennwert/Energie	kJ	kcal	kJ	kcal
	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	%*	pro Portion (500 ml Getränk)	%*
Vitamin A [µg]	-	-	-	-
Vitamin D [µg]	-	-	-	-
Vitamin E [mg]	-	-	-	-
Vitamin K [µg]	-	-	-	-
Vitamin C [mg]	111	139	40	50
Thiamin (Vitamin B1) [mg]	5,6	509	2	182
Riboflavin (Vitamin B2) [mg]	-	-	-	-
Niacin [mg NE]	-	-	-	-
Vitamin B6 [mg]	8,3	593	3	214
Folsäure [µg]	-	-	-	-
Vitamin B12 [µg]	-	-	-	-

Biotin [µg]	-	-	-	-
Pantothensäure [mg]	-	-	-	-
Kalium [mg]	1111	56	400	20
Chlor [mg]	-	-	-	-
Calcium [mg]	-	-	-	-
Phosphor [mg]	-	-	-	-
Magnesium [mg]	417	111	150	40
Eisen [mg]	11,1	79	4	28
Zink [mg]	13,9	139	5	50
Kupfer [mg]	-	-	-	-
Mangan [mg]	-	-	-	-
Fluor [mg]	-	-	-	-
Selen [µg]	-	-	-	-
Chrom [µg]	-	-	-	-
Molybdän [µg]	-	-	-	-
Jod [µg]	-	-	-	-