

ultraPERFORM Gel Berry

35 g - Gel

Geschmack: Berry

UVP: 2,25 €

Grundpreis pro 100 g: 6,43 €

Nahrungsergänzungsmittel

EAN: 4030787000944

PPN: 111336218233

PZN: 13362182

Bezeichnung: Energie-Gel. Kohlenhydrat-Konzentrat mit Arginin und Traubenkernextrakt.

Zutaten: Glukosesirup, Wasser, Maltodextrin, Dextrose, Erdbeerpüree, Granatapfelkonzentrat, Himbeersaftkonzentrat, Brombeersaftkonzentrat, Emulgator (Sonnenblumenleizithin, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), natürliches Aroma, Natriumcitrat, L-Arginin, Natriumphosphat, Limettensaftkonzentrat, Ingwerextrakt, L-Ascorbinsäure, Meersalz, Traubenkernextrakt, Pfefferminzextrakt, Konservierungsstoff (Kaliumsorbat), Thiaminmononitrat.

Analyse	pro	
	100 g	1 Gel 35 g
Brennwert	1015 kJ	355 kJ
	239 kcal	84 kcal
Fett	0,9 g	0,3 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,2 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate	56 g	20 g
davon Zucker	24,4 g	8,5 g
Eiweiß / Protein	1,2 g	0,4 g
Salz	1,2 g	0,42 g

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen 8400 kJ / 2000 kcal

Vitamine	pro 100 g	% RM*	pro 1 Gel	% RM*
Vitamin C	114 mg	143	40 mg	50
Vitamin B ₁	0,47 mg	43	0,16 mg	15

*% RM = % der Referenzmenge (nach EG-VO 1169/2011)

Aminosäuren		
L-Arginin	770 mg	270 mg
Sonstiges	pro 100 g	pro 35 g
Natrium	490 mg	172 mg
Traubenkernextrakt	378 mg	132 mg
davon OPC	359 mg	126 mg

Hinweis: Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Anwendung: Gel mit etwas Flüssigkeit zuführen. 1 Gel 5 Minuten vor dem Wettkampf; während intensiver sportlicher Belastung alle 20 - 45 Minuten.

Besonderheiten: gluten- und laktosefrei.

Lagerungshinweis: Trocken bis 25 ° lagern.

ultraSPORTS, Imara GmbH Co. KG, Tübinger Straße 47, 72127 Kusterdingen

ultraPERFORM Gel Cola + Koffein		Nahrungsergänzungsmittel
35 g - Gel	UVP: 2,25 €	EAN: 4030787000937
Geschmack: Cola	Grundpreis pro 100 g: 6,43 €	PPN: 111336219923
		PZN: 13362199

Bezeichnung: Energie-Gel. Kohlenhydrat-Konzentrat mit Arginin und Traubenkernextrakt

Zutaten: Glucosesirup, Wasser, Dextrose, Fruktose, Orangensaftkonzentrat, natürl. Aroma, Säuerungsmittel (Citronensäure), Colanussextrakt, Emulgator (Sonnenblumenlezithin, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Zitronensaftkonzentrat, Natriumcitrat, L-Arginin, Limettensaftkonzentrat, Pfefferminzextrakt, Natriumphosphat, LAscorbinsäure, Meersalz, Traubenkernextrakt, Guaranaextrakt, Grünteeextrakt, Ingwerextrakt, Konservierungsstoff (Kaliumsorbat), Thiaminmononitrat.

Analyse	pro	pro 1 Gel 35 g
	100 g	
Brennwert	1015 kJ	355 kJ
	239 kcal	84 kcal
Fett	0,9 g	0,3 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,2 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate	56 g	20 g
davon Zucker	35,0 g	12,3 g
Eiweiß / Protein	1,0 g	0,4 g
Salz	1,2 g	0,4 g

Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen 8400 kJ / 2000 kcal.

Vitamine	pro 100 g	% RM*	pro 35 g	% RM*
Vitamin C	114 mg	143	40 mg	50
Vitamin B ₁	0,47 mg	43	0,16 mg	15

*% RM = % der Referenzmenge (nach EG-VO 1169/2011)

Aminosäuren		
L-Arginin	770 mg	270 g
Sonstiges		
	pro 100 g	pro 35 g
Natrium	490 mg	172 mg
Traubenkernextrakt	378 mg	132 mg
davon OPC	359 mg	126 mg
Koffein gesamt	78 mg	27 mg
Guaranaextrakt	320 mg	112 mg
davon Koffein	32 mg	11 mg
Grünteeextrakt	317 mg	111 mg
davon Koffein	22 mg	8 mg
Colanussextrakt	1070 mg	375 mg
davon Koffein	24 mg	8 mg
Ingwerextrakt	180 mg	63 mg

Hinweise: Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Enthält Koffein. Für Schwangere und Kinder nicht empfohlen. (78 mg/100 g; 27 mg/35 g)

Empfehlung/Anwendung: Gel mit etwas Flüssigkeit zuführen. 1 Gel 5 Minuten vor dem Wettkampf; während intensiver sportlicher Belastung alle 20 - 45 Minuten 1 Gel.

Besonderheiten: Enthält Koffein. Für Kinder und Schwangere nicht empfohlen. (27,2 mg/35 g) Gluten- und laktosefrei.

Lagerungshinweis: Trocken und bis 25° C lagern.