

frubiase® Sport AUSDAUER

Auszug LMIV (Art. 9 Abs. 1 lit. a-e und g-k)

KAPITEL IV

VERPFLICHTENDE INFORMATIONEN ÜBER LEBENSMITTEL

ABSCHNITT 1

Inhalt und Darstellungsform

Artikel 9

Verzeichnis der verpflichtenden Angaben

(1) Nach Maßgabe der Artikel 10 bis 35 und vorbehaltlich der in diesem Kapitel vorgesehenen Ausnahmen sind folgende Angaben verpflichtend:

- a) die Bezeichnung des Lebensmittels;
- b) das Verzeichnis der Zutaten;
- c) alle in Anhang II aufgeführten Zutaten und Verarbeitungshilfsstoffe sowie Zutaten und Verarbeitungshilfsstoffe, die Derivate eines in Anhang II aufgeführten Stoffes oder Erzeugnisses sind, die bei der Herstellung oder Zubereitung eines Lebensmittels verwendet werden und – gegebenenfalls in veränderter Form – im Enderzeugnis vorhanden sind und die Allergien und Unverträglichkeiten auslösen;
- d) die Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten;
- e) die Nettofüllmenge des Lebensmittels;
- f) das Mindesthaltbarkeitsdatum oder das Verbrauchsdatum;
- g) gegebenenfalls besondere Anweisungen für Aufbewahrung und/oder Anweisungen für die Verwendung;
- h) der Name oder die Firma und die Anschrift des Lebensmittelunternehmers nach Artikel 8 Absatz 1;
- i) das Ursprungsland oder der Herkunftsort, wo dies nach Artikel 26 vorgesehen ist;
- j) eine Gebrauchsanleitung, falls es schwierig wäre, das Lebensmittel ohne eine solche angemessen zu verwenden;
- k) für Getränke mit einem Alkoholgehalt von mehr als 1,2 Volumenprozent die Angabe des vorhandenen Alkoholgehalts in Volumenprozent;
- l) eine Nährwertdeklaration.

a) DIE BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS:

frubiase® SPORT Ausdauer ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit einer Zuckerart (Palatinose) und Süßungsmitteln

b) DAS VERZEICHNIS DER ZUTATEN:

Zutaten: Isomaltulose* (Palatinose TM 68,45 %), Säuerungsmittel Citronensäure, Kaliumhydrogenphosphat, Magnesiumhydroxidcarbonat, Calciumcarbonat, Säureregulator Tri-Natriumcitrat Dihydrat, Säureregulator Natriumhydrogencarbonat, L-Ascorbinsäure (Vitamin C), Aroma (Limette), Nicotinamid (Niacin), DL-a-Tocopherylacetat (Vitamin E), Calcium-D-Pantothenat (Pantothensäure), Eisensulfat, Zinksulfat, Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B₆), Ribofavin-5-Phosphat (Vitamin B₂), Thiaminhydrochlorid (Vitamin B₁), Süßstoff-Natrium-Cyclamat, Pteroyl-monoglutaminsäure (Folsäure), Biotin, Kaliumiodid, Cholecalciferol (Vitamin D₃), Cyanocobalamin (Vitamin B₁₂),

*Isomaltulose ist eine Glucose -und Fruktosequelle

c) STOFFE ODER ERZEUGNISSE, DIE ALLERGIEN ODER UNVERTRÄGLICHKEITEN AUSLÖSEN

Keine Stoffe oder Erzeugnisse, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen enthalten (siehe auch Bescheinigung Nutril: lactosefrei etc.)

d) DIE MENGE BESTIMMTER ZUTATEN ODER KLASSEN VON ZUTATEN
frubias[®] SPORT AUSDAUER:

Nährstoffe	pro Portion (40g)	% der empfohlenen Tagesdosis pro Portion*
Palatinose™	27,4 g	-
Vitamin D3	5 µg	100%
Vitamin B1	4,2 mg	380%
Vitamin B2	4,8 mg	340%
Niacin	54 mg (NE)	340%
Pantothensäure	18 mg	300%
Vitamin B6	6 mg	430%
Folsäure	600 µg	300%
Biotin	450 µg	900%
Vitamin B12	3 µg	120%
Vitamin C	180 mg	225%
Vitamin E	30 mg (α-TE)	250%
Calcium	500 mg	63%
Kalium	500 mg	25%
Magnesium	350 mg	93%
Eisen	5 mg	36%
Zink	5 mg	50%
Jod	90 µg	60%

* gemäß Nährwertkennzeichnungsverordnung

e) DIE NETTOFÜLLMENGE DES LEBENSMITTELS
440g Inhalt: Brausepulver

f) DAS MINDESTHALTBARKEITSDATUM ODER DAS VERBRAUCHSDATUM
Nicht benötigt!

g) ANWEISUNGEN FÜR AUFBEWAHRUNG UND/ODER ANWEISUNG FÜR DIE VERWENDUNG
Das Produkt außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern kühl (+2 bis +25 °C) und trocken lagern.

Verzehrempfehlung:

Einmal täglich 40g (ca.2 gehäufte Esslöffel) in stillem Wasser unter Rühren auflösen und trinken. Wenn das Brausepulver in 500 ml Wasser aufgelöst wird, erhält man eine isotonische Lösung, die eine optimale Aufnahme gewährleistet. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Das Produkt ist für Kinder unter 4 Jahren nicht geeignet. Nur in der Apotheke erhältlich

h) DER NAME ODER DIE FIRMA UND DIE ANSCHRIFT DES LEBENSMITTELUNTERNEHMERS
Boehringer Ingelheim

Pharma GmbH & Co. KG
55216 Ingelheim am Rhein

i) **DAS URSPRUNGSLAND ODER DER HERKUNFTSORT**
Deutschland

j) **EINE GEBRAUCHSANLEITUNG, FALLS ES SCHWIERIG WÄRE, DAS LEBENSMITTEL OHNE SOLCHE ANGEMESSEN ZU VERWENDEN**

Besondere Ausdauersportler wie Läufer, Radfahrer und Triathleten, die sich regelmäßig beim Sport auspowern, benötigen bei langen Sporteinheiten fortlaufend bestimmte Nährstoffe.

Durch das frubiase[®] SPORT AUSDAUER anstelle von Zucker enthaltene Kohlenhydrat Palatinose[™] (Isomaltulose*) steigt der Blutzuckerspiegel nach der Einnahme weniger stark als beim Verzehr von zuckerhaltigen Getränken.

frubiase[®] SPORT AUSDAUER enthält neben Palatinose[™] eine gezielte Kombination aus Nährstoffen für Sportler.

- ✓ In Zusammenhang mit der Deutschen Sporthochschule Köln für Ausdauersportler entwickelt
- ✓ Gezielt kombinierte und genau dosierte Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente
- ✓ Laktose- und glutenfrei
- ✓ Optimale Dosierung für eine isotonische Lösung: 40 g Brausepulver auf 500ml Wasser
- ✓ Einnahmezeitpunkt: Vor oder während des Sports

k) **FÜR GETRÄNKE MIT EINEM ALKOHOLGEHALT VON MEHR ALS 1,2 VOLUMENPROZENT DIE ANGANBE DES VORHANDENEN ALKOHOLGEHALTS IM VOLUMENPROZENT**

Kein Alkohol enthalten!

l) **EINE NÄHRWERTDEKLARATION**

frubiase[®] SPORT AUSDAUER:

Nährwerte	pro Portion (40g)	pro 100g
Brennwert	514 kJ = 123 kcal	1286 kJ = 307 kcal
Fett	-	-
gesättigte Fettsäuren	-	-
Kohlenhydrate	26,0 g	65,1 g
davon Zucker	25,9 g	64,8 g
Eiweiß	-	-
Kochsalz	-	-
Salz*	-	-

*Gehalt an Salzäquivalent: Salz = Natrium × 2,5