

evavita® PZN 10135445

ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzend bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von Übergewicht (BMI > 25) *
 Inhalt 20 Brausetabletten
 Gewicht: 120 g

Nährwertangaben	je Brausetablette	pro 100 g
L-Tyrosin	500 mg	9,09 g
L-Arginin	500 mg	9,09 g
N-Acetyl-Methionin	200 mg	3,64 g
L-Methionin	150 mg	2,73 g
Taurin	200 mg	3,64 g
Niacin	48 mg	0,87 g
Pantothensäure	18 mg	0,33 g
Vitamin B2	4,2 mg	0,076 g
Vitamin B6	4,2 mg	0,076 g
Vitamin B1	3,3 mg	0,060 g
Folsäure	600 mcg	10,909 g
Vitamin B12	7,5 mcg	0,136 g
Magnesium	150 mg	2,73 g
Calcium	120 mg	2,18 g

Zutaten: Zitronensäure, Natriumhydrogencarbonat, L-Arginin Hydrochlorid, Magnesiumcarbonat, L-Tyrosin, Calciumcarbonat, N-Acetyl-Methionin, Taurin, L-Methionin, Rote Bete Pulver, Aroma Waldfrucht, Süßstoff: Natriumcyclamat, Nicotinsäureamid, Calcium D-Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B2-5-phosphat, Süßstoff: Natriumsaccharin, Vitamin B1- und B6-Hydrochlorid, Folsäure.

Verzehrempfehlung

Soweit nicht anders empfohlen, nehmen Erwachsene morgens und abends je 1 Brausetablette in 200 ml Wasser gelöst ein.

Wichtige Hinweise

- evavita® Brausetabletten sind ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzend bilanzierte Diät)!
- evavita® ist kein vollständiges Lebensmittel!
- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden!
- Außer Reichweite von Kindern lagern!
- Vor Feuchtigkeit und Wärme schützen!

Mit Süßungsmittel – kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!

* In Kombination mit einer Umstellung Ihrer Ernährungs- und Bewegungsgewohnheiten.

Nährwertabelle	je Brausetablette	pro 100 g
Brennwert	40,03 kJ / 9,49 kcal	727,76 kJ / 172,63 kcal
Eiweiß	< 0,01 g	0,14 g
Kohlenhydrate	0,17 g	3,06 g
-davon Zucker	< 0,01 g	0,08 g
Fett	< 0,01 g	0,12 g

-davon Fettsäuren (gesättigt)	< 0,01 g	< 0,1 g
Ballaststoffe gesamt	0,02 g	0,36 g
Natrium	0,60 g	10,90 g

Bedarfsanpassungshinweis gemäß § 14 Abs. 5 DiätVO

Der Gehalt an Nährstoffen ist aufgrund der besonderen Ernährungserfordernisse der betroffenen Personen erhöht.

Hersteller Information:

SanimaMed Europe Health S.r.l.
Postfach 17 03 76
53029 Bonn
www.sanimamed.com