

VITALIMED

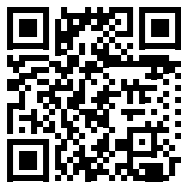
VITALIMED Proteinprodukte lassen sich ganz einfach in die tägliche Nahrungsaufnahme integrieren. Sie mögen es hochkonzentriert und natürlich? Dann wählen Sie aus unseren VITALIMED Produkten EvoForte und EvoVegan Ihren persönlichen Geschmacksfavoriten, der in Wasser gelöst getrunken wird. VITALIMED EvoPlus ist ein geschmacksneutrales hochkonzentriertes Proteinpulver ohne weitere Zusätze, welches speziell für die Anreicherung von Lebensmitteln und Getränken entwickelt wurde.

VITALIMED EvoForte

Proteinpulver (85%) aus Molkenproteinisolat zur Zubereitung eines Proteingetränks.

VITALIMED EvoVegan

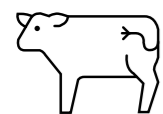
Proteinpulver (80%) aus Erbsenprotein zur Zubereitung eines Proteingetränks. Rein pflanzlich.



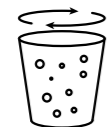
Für mehr Informationen über VITALIMED besuchen Sie unsere Website.

VITALIMED EvoPlus

Proteinpulver (90%) zur Anreicherung von Speisen und Getränken. Ohne Zusatz von Aromen.



Molkenprotein von Weidekühen



Sehr gute Löslichkeit in Wasser



Reich an Nährstoffen



Natürliche Aromastoffe und Pflanzenextrakte

Nährstoffzusammensetzung VITALIMED EvoForte (Beispiel Ingwer-Basilikum-Zitrone*)

Durchschnittl. Gehalt** pro	100 g Pulver**	Portion 23 g Pulver**	Aminosäuren pro	100 g Protein**	100 g Pulver**
Energie	1518 kJ	349 kJ	Leucin	11,8 g	9,9 g
	358 kcal	82 kcal	Isoleucin	7,0 g	5,9 g
Fett, davon	1,1 g	0,26 g	Phenylalanin	4,2 g	3,5 g
▪ gesättigte Fettsäuren	0,76 g	0,17 g	Lysin	9,6 g	8,1 g
Kohlenhydrate, davon	2,7 g	0,62 g	Threonin	8,5 g	7,1 g
▪ Zucker	2,0 g	0,45 g	Valin	7,5 g	6,3 g
Protein	85 g	20 g	Methionin	2,4 g	2,0 g
Salz	0,34 g	0,08 g	Tryptophan	2,1 g	1,8 g

Zutaten: Molkenproteinisolat (98%) mit Emulgator Lecithin, 1,2% Ingwer-extraktpulver, natürliche Aromen, Süßstoff Sucralose.

Dose à 350 g***

EvoForte	Art.-Nr.	PZN
Heidelbeere	3572060	18721504
Ingwer-Basilikum-Zitrone	3572080	18721510
Kaffee	3572070	18721527
Limette	3572090	18721533
Pfirsich	3572100	18721556
Kakao	3571960	18721562

* z. B. Geschmacksrichtung: Ingwer-Basilikum-Zitrone – kann bei anderen Geschmacksrichtungen abweichen ** Durchschnittlicher Gehalt. Die Zubereitung mit anderen Flüssigkeiten als Wasser führt zu veränderten Nährwert- und Kalorienwerten. *** Verkaufseinheit in die Klinik = 12 Dosen.

Nährstoffzusammensetzung VITALIMED EvoPlus neutral

Durchschnittl. Gehalt** pro	100 g Pulver**	Portion 11 g Pulver**	Aminosäuren pro	100 g Protein**	100 g Pulver**
Energie	1527 kJ	168 kJ	Leucin	10,4 g	8,9 g
	360 kcal	40 kcal	Isoleucin	6,2 g	5,3 g
Fett, davon	1,7 g	0,19 g	Phenylalanin	5,3 g	4,5 g
▪ gesättigte Fettsäuren	1,2 g	0,13 g	Lysin	8,3 g	7,1 g
Kohlenhydrate, davon	0,50 g	0,06 g	Threonin	4,8 g	4,1 g
▪ Zucker	0,50 g	0,06 g	Valin	6,8 g	5,8 g
Protein	90 g	10 g	Methionin	2,9 g	2,5 g
Salz	0,10 g	0,01 g	Tryptophan	1,5 g	1,3 g

Mineralien pro	100 g Pulver**/NRV*	Portion 11 g Pulver**/NRV*
Calcium (Ca)	1300 mg / 163 %	143 mg / 18 %
Phosphat (P)	815 mg / 116 %	

Zutaten: Milchprotein mit Emulgator Sojalecithin.

Dose à 165 g***

EvoPlus	Art.-Nr.	PZN
Neutral	3572110	18721579

* Nährstoff-Referenzwerte 1169/2011/EG ** Durchschnittlicher Gehalt. Die Zubereitung mit anderen Flüssigkeiten als Wasser führt zu veränderten Nährwert- und Kalorienwerten. *** Verkaufseinheit in die Klinik = 12 Dosen.

Nährstoffzusammensetzung VITALIMED EvoVegan (Beispiel Kirsche*)

Durchschnittl. Gehalt** pro	100 g Pulver**	Portion 25 g Pulver**	Aminosäuren pro	100 g Protein**	100 g Pulver**
Energie	1712 kJ	428 kJ	Leucin	9,4 g	7,1 g
	406 kcal	102 kcal	Isoleucin	5,5 g	4,1 g
Fett, davon	9,4 g	2,4 g	Phenylalanin	6,4 g	4,8 g
▪ gesättigte Fettsäuren	2,1 g	0,53 g	Lysin	8,3 g	6,2 g
Kohlenhydrate, davon	4,4 g	1,1 g	Threonin	4,2 g	3,2 g
▪ Zucker	1,8 g	0,45 g	Valin	6,1 g	4,6 g
Protein	80 g	20 g	Methionin	1,2 g	0,9 g
Salz	2,6 g	0,65 g	Tryptophan	1,0 g	0,8 g

Zutaten: 94% Erbsenprotein, natürliche Aromen, Verdickungsmittel Guarkernmehl, Rote-Bete-Pulver (Rote-Bete-Saftkonzentrat, Maltodextrin, Säureregulator Zitronensäure), Süßungsmittel (Acesulfam K, Steviolglykoside aus Stevia mit natürlichem Aroma), Holundersaftkonzentratpulver (Maltodextrin, Holundersaftkonzentrat).

Dose à 350 g***

EvoVegan	Art.-Nr.	PZN
Kirsche	3572300	18721616
Kaffee	3572290	18721585

* z. B. Geschmacksrichtung: Kirsche – kann bei anderen Geschmacksrichtungen abweichen ** Durchschnittlicher Gehalt. Die Zubereitung mit anderen Flüssigkeiten als Wasser führt zu veränderten Nährwert- und Kalorienwerten. *** Verkaufseinheit in die Klinik = 12 Dosen.

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tel. (0 56 61) 9147-70 00 | E-Mail: info.de@bbraun.com
www.bbraun.de | Betriebsstätte: Melsungen | Carl-Braun-Straße 1 | 34212 Melsungen

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

VITALIMED

Protein – Baustein des Lebens

Proteine setzen sich aus einzelnen Aminosäuren zusammen, deren Zusammensetzung die Qualität des Proteins festlegt. Insbesondere der Anteil an essentiellen Aminosäuren, die der Körper nicht selbst produzieren kann und die er über die Nahrung aufnehmen muss, wie beispielsweise Leucin, beeinflusst die Produktqualität maßgeblich.



VITALIMED für Vitalität

Protein, auch Eiweiß genannt, ist Bestandteil unserer Zellen und reguliert wichtige Körperfunktionen.

Es transportiert Nährstoffe, wehrt Krankheitserreger ab, steuert das Wachstum und den Erhalt von Zellen, Knorpeln und Gewebe, fördert die Wundheilung und ist für den Aufbau und Erhalt unserer Muskulatur verantwortlich.

Proteinmenge pro Tag

Eine 65-jährige Frau mit einem durchschnittlichen Gewicht von 70 kg benötigt 70 – 84 g Protein pro Tag.* Die durchschnittliche Proteinaufnahme liegt allerdings nur bei 64 g pro Tag.**

Durchschnittlicher Proteingehalt verschiedener Lebensmittel

Lebensmittel	Proteine
100 g Fleisch (Schwein, Rind, Geflügel)	20 – 25 g
100 g Lachs	20 g
100 g Quark	12 g
1 Scheibe Brot	4 g
1 Ei	7 g
100 g rote Linsen (gekocht)	7,9 g
100 g Joghurt	3 g
100 g Kartoffeln	2 g

1 Portion Vitalimed = 20 g Protein

* Plauth, M., Viertel, M. Enterales und parenterales Ernährung. Aktuell. Ernährungsmed. 2021; 46: 401-419
 ** Nationale Verzehrstudie II vom Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, https://www.bmel.de/SharedDocs/Downloads/DE/Ernaehrung/NVS_ErgebnisberichtTeil2.pdf?__blob=publicationFile&v=2#page=138

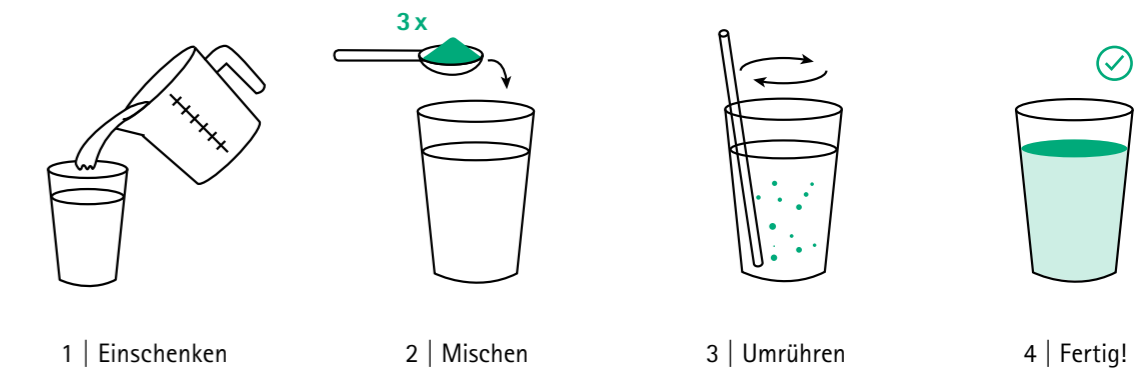
VITALIMED EvoForte

Protein 85%	Fett 1,1%
Zucker 2,0%	Pro Portion 82kcal

Beispiel: Geschmack Ingwer-Basilikum-Zitrone

- Hochwertiges Molkenproteinisolat
 - Glutenfrei
 - Mit natürlichen Aromen und Pflanzenextrakten
 - Leicht verdaulich
- Geschmacksrichtungen**
- Heidelbeere
 - Ingwer-Basilikum-Zitrone
 - Kaffee
 - Limette
 - Pfirsich
 - Kakao

- Proteinpulver**
- 85 % Protein
 - 100 % Molkenproteinisolat (WPI)
 - 15 Portionen insgesamt



Einfache Zubereitung: Mischen Sie 23 g (= 3 Esslöffel) Proteinpulver mit 200 ml Wasser in einem Glas oder Shaker. **Portionen pro Tag:** 1-3x je nach Bedarf bzw. Vorliebe.

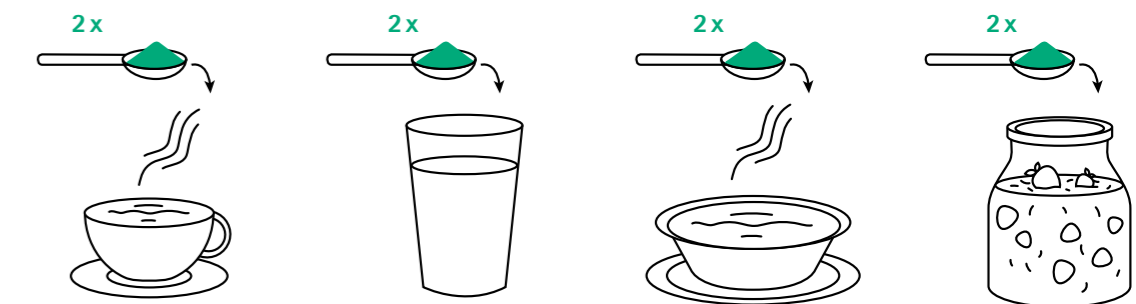
VITALIMED EvoPlus

Protein 90%	Fett 1,7%
Zucker 0,5%	Pro Portion 40kcal

- Für kalte und heiße Speisen oder Getränke geeignet
 - Ideal zum Kochen, Backen oder Trinken
 - Glutenfrei
 - Laktosefrei*
- Geschmacksrichtung**
- Neutral

- Neutrales Proteinpulver**
- 90 % Protein
 - 100 % Milchprotein
 - 15 Portionen insgesamt

*0,055 g Laktose pro Portion (= 11 g Pulver)



Einfache Zubereitung: 11 g (= 2 Esslöffel) Proteinpulver in heiße oder kalte Getränke oder Speisen einrühren. **Portionen pro Tag:** 1-3x je nach Bedarf bzw. Vorliebe.

VITALIMED EvoVegan

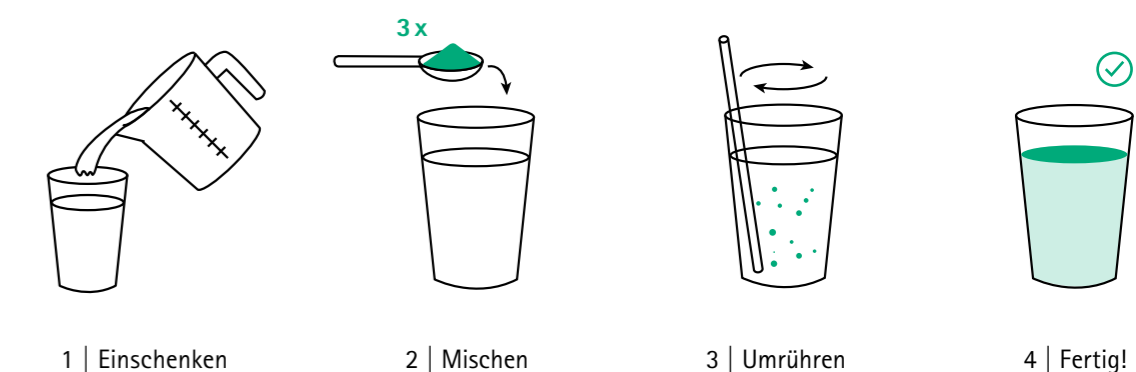
Protein 80%	Tierisch 0%
Zucker 1,8%	Pro Portion 102kcal

Beispiel: Geschmack Kirsche

- Glutenfrei
 - Laktosefrei
 - Sojafrei
 - Allergenfrei*
- Geschmacksrichtungen**
- Kirsche
 - Kaffee

- Veganes Proteinpulver**
- 80 % Protein
 - 100 % Erbsenprotein
 - 15 Portionen insgesamt

*Gemäß Annex II Art. 21 Verordnung (EU) Nr 1169/2011



Einfache Zubereitung: Mischen Sie 25 g (= 3 Esslöffel) Proteinpulver mit 250 ml Wasser, Hafermilch oder anderen pflanzlichen Alternativen in einem Glas oder Shaker. **Portionen pro Tag:** 1-3x je nach Bedarf bzw. Vorliebe.