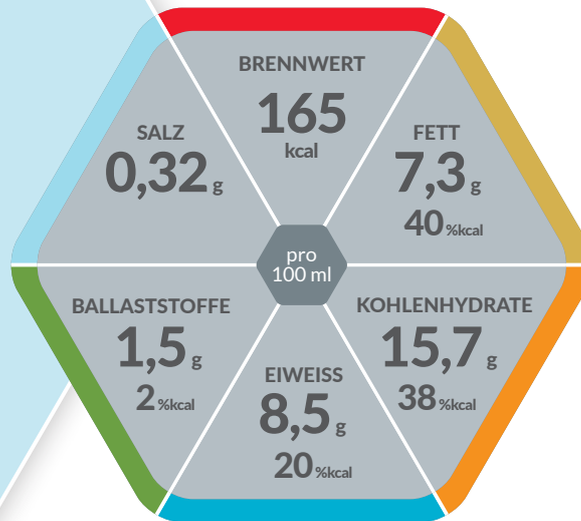


# Compleat<sup>®</sup>

## PLANT PROTEIN 1.6



Ab 10 Jahren



## Hochkalorische, eiweissreiche

### SONDENNAHRUNG MIT BALLASTSTOFFEN (VEGAN)

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

#### Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (1,65 kcal/ml)
- Eiweißreich (20% kcal), auf Basis von Erbsenprotein
- Mit löslichen und unlöslichen Ballaststoffen
- Glutenfrei
- Lactosefrei (< 0,010 g/100 ml)
- Diätetisch vollständig
- Vegan

#### Indikationen

Zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung, insbesondere bei erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf oder Flüssigkeitsrestriktion und/oder bei

- Unverträglichkeit gegenüber Soja
- Langzeiternährung mit Ballaststoffen
- bevorzugt veganer Ernährungsweise

#### Dosierung

**Zur ausschließlichen Ernährung:**  
1.000 bis 1.500 ml pro Tag.

**Zur ergänzenden Ernährung:**  
≥ 500 ml pro Tag oder nach ärztlicher Anweisung.

#### Lagerung

Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Vor Gebrauch schütteln. Bei Verwendung des Spike- oder Universaladapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffnete Flasche wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verbrauchen.

#### Nährstoffe

##### FETT:

Ernährungsphysiologisch hochwertiges pflanzliches Öl (Rapsöl), mittelkettige Triglyceride (MCT)

##### KOHLENHYDRATE:

Kommen hauptsächlich aus Maltodextrin

##### EIWEISS:

Pflanzliches Eiweiß auf Basis von Erbsenprotein und den Aminosäuren L-Cystein und L-Carnitin (DIAAS = 1.291; PDCAAS = 1)

##### BALLASTSTOFFE:

Patentierter Ballaststoffmix IS50<sup>TM\*\*</sup> (glutenfreie Haferfaser, Fructooligosaccharide, Akaziengummi, Inulin)

#### Wichtige Hinweise

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Geeignet ab 10 Jahren
- Als einzige Nahrungsquelle geeignet
- Nicht geeignet bei Kuhmilcheiweißallergie
- Nicht mit anderer Nahrung oder Arzneimitteln mischen
- Zur möglichst gleichmäßigen Verabreichung wird die Verwendung einer Ernährungspumpe empfohlen
- Nicht zur parenteralen Verwendung

# Nährwertinformation

COMPLEAT® PLANT PROTEIN 1.6		100 ml
<b>BRENNWERT</b>		
	kJ	693
	kcal	165
<b>Fett, davon</b>	g	7,3
- gesättigte Fettsäuren	g	2,5
- mittelkettige Triglyceride	g	2,2
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,4
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,2
- Omega-3-Fettsäuren	mg	300
<b>Kohlenhydrate, davon</b>	g	15,7
- Zucker	g	1,4
- Lactose	g	<0,010
<b>Ballaststoffe</b>	g	1,5
- löslich	g	0,75
- unlöslich	g	0,75
<b>Eiweiß</b>	g	8,5
<b>Salz</b>	g	0,32
<b>MINERALSTOFFE</b>		
Natrium	mg	130
Kalium	mg	210
Chlorid	mg	85
Calcium	mg	145
Phosphor	mg	110
Magnesium	mg	33
Eisen	mg	2,2
Zink	mg	1,4
Kupfer	mg	0,20
Mangan	mg	0,70
Fluorid	mg	0,080
Selen	µg	9,1
Chrom	µg	6,7
Molybdän	µg	22
Jod	µg	18
<b>VITAMINE</b>		
A (RE)	µg	115
D	µg	2,0
E	mg	2,3
K	µg	13
C	mg	22
Thiamin	mg	0,24
Riboflavin	mg	0,22
Niacin	mg	1,3
	mg NE	2,7
B6	mg	0,30
Folsäure	µg	50
B12	µg	0,40
Biotin	µg	7,1
Pantothensäure	mg	0,70
L-Carnitin	mg	21,7
Cholin	mg	50
<b>Osmolarität: 424 mOsm/l</b>		
<b>Wasser: 74 g/100 ml</b>		

# Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, Erbseneiweiß, Rapsöl, mittelkettige Triglyceride, Ballaststoffe (glutenfreie Haferfaser, Fructooligosaccharide, Akazien-gummi, Inulin), Mineralstoffe (Calciumcitrat, Kaliumcitrat, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Magnesiumoxid, Eisenlactat, Zinksulfat, Mangansulfat, Kupfergluconat, Natriumfluorid, Kaliumiodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit), Emulgatoren (E472c, E471), L-Cystein, Cholinbitartrat, Säureregulator (E330), Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B6, Thiamin, Riboflavin, A, Folsäure, Biotin, K, D, B12), L-Carnitin. Kann Milcheiweiß enthalten.

\* DE: Verordnungsfähig gemäß Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL) vom 18.12.2008/22.01.2009

\*\* Besteht aus 50 % löslichen und 50 % unlöslichen Ballaststoffen

### Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

RE = Retinoläquivalent

# Bestellinformation

Compleat® Plant Protein 1.6	Art.-Nr.	PZN Stk.	PZN VE
DE 12 x 500 ml	12551129	18598340	18598357
AT 12 x 500 ml	12551129	5746052	5746069

# Compleat® PLANT PROTEIN 1.6

