

# Compleat PLANT PRotein 1,6



## DIE VEGANE, PROTEINREICHE, HOCHKALORISCHE SONDENNAHRUNG

#### **Produkteigenschaften**

- Hochkalorisch 1,6 kcal / ml
- Proteinreich (20 % kcal), 42,7 g pro 500 ml
- Pflanzliches Eiweiss auf Erbsenproteinbasis mit einem PDCAAS\* von 1.0
- 30 % MCT im Fettanteil
- Mix aus löslichen und unlöslichen Nahrungsfasern, 7,5 g / 500 ml
- Gluten-, soja- und lactosefrei (< 0,010 g / 100 ml)

#### Indikationen

- Fehlende oder eingeschränkte Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung
- Nicht geeignet bei Kuhmilcheiweissallergie. Nicht mit anderer Nahrung oder Arzneimitteln mischen.

#### **Dosierung**

- Zur ausschliesslichen Ernährung: 1.000 bis 1.500 ml pro Tag (2 – 3 SmartFlex®)
- Zur ergänzenden Ernährung: ≥ 500 ml pro Tag oder nach ärztlicher Anweisung

#### Lagerung

Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Bei Verwendung des Spike- oder Universaladapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffnete SmartFlex® wiederverschliessen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

#### **Besondere Hinweise**

- Unter medizinischer Kontrolle verwenden
- Nicht geeignet für Kinder unter 10 Jahren
- Nicht mit anderer Nahrung mischen oder mit Medikamenten versetzen
- Nicht zur parenteralen Verwendung
- Unter Schutzatmosphäre verpackt
- Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)

#### **Zutatenliste**

Wasser, Maltodextrin, Erbseneiweiss, Rapsöl, mittelkettige Triglyceride, Ballaststoffe (glutenfreie <u>Haferfaser</u>, Fructooligosaccharide, Akaziengummi, Inulin), Mineralstoffe (Calciumcitrat, 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.

Allergene: Glutenfreier Hafer, kann Milcheiweiss enthalten

#### **Bestellinformation**

Compleat® Plant Protein 1,6	ArtNr.	Pharmacode Stück Karton	
<b>Neutral</b> (Karton à 12 x 500 ml)	12551129	1040320	1040321



#### **Nährwertinformation**

Compleat® Plant Protein 1,6		100 ml
ENERGIE	kJ	693
LIVERGIE	kcal	165
Fett, davon	g	7,3
r etc, daverr	% kcal	40 %
– gesättigte Fettsäuren	g	2,5
- MCT	g	2,2
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,4
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,20
- Omega-3	g	0,30
- Omega-6	g	0,0
Kohlenhydrate, davon	g	15,7
Romennyurate, davon	% kcal	38 %
- Zucker	g	1,4
- davon Lactose	g	< 0,01
Nahrungsfasern	g	1,5
Namungstasem	% kcal	2 %
Nahrungsfaserquelle		IS50**
Protein	g	8,5
Totali	% kcal	20 %
Proteinquelle		Erbseneiweiss

Totelliquelle		Libsellelweiss
MINERALSTOFFE		
Natrium	mg	130
Natrium	mmol	5,7
Kalium	mg	210
Nation	mmol	5,4
Chlorid	mg	85
Ciliona	mmol	2,4
Calcium	mg	145
Ga.G.a	mmol	3,6
Phosphor	mg	110
	mmol	3,5
Magnesium	mg	33
	mmol	1,38
Eisen	mg	2,2
Zink	mg	1,4
Kupfer	mg	0,2
Mangan	mg	0,7
Fluorid	mg	0,08
Selen	μg	9,1
Chrom	μg	6,7
Molybdän	μg	22,1
Jod	μg	18
VITAMINE		
A	μg RE	115
D	110	2

Jod	μg	18	
VITAMINE			
A	μg RE	115	
D	μg	2	
E	mg	2,3	
K	μg	13	
С	mg	22	
Thiamin	mg	0,24	
Riboflavin	mg	0,22	
Niacin	mg NE	2,7	
B6	mg	0,30	
Folsäure	μg	50	
B12	μg	0,40	
Biotin	μg	7,1	
Pantothensäure	mg	0,70	
Cholin	mg	50	
Osmolarität	mOsm/l	424	
Wassergehalt	g	74	
PE = Potinoläguivalent: NE = Niacinäguivalent: * (Protein Digostibility Corrected Amino			

RE = Retinoläquivalent; NE = Niacinäquivalent; \* (Protein Digestibility Corrected Amino Acid Score); \*\* IS50: 50% löslichen und 50% unlöslichen Nahrungsfasern: Glutenfreie Haferfasern, Akaziengummi, Fructo-Oligosaccharide, Inulin

#### **Nährstoffe**

Der Fettanteil besteht aus ernährungsphysiologisch hochwertigem Rapsöl und mittelkettigen Triglyzeriden (MCT). Der MCT Anteil im Fett beträgt 30 %.

	in % vom Gesamtfettanteil	
gesättigte Fettsäuren, davon	34	2,5
- MCT	30	2,2
einfach ungesättigte Fettsäuren	33	2,4
mehrfach ungesättigte Fettsäuren, davon	16	1,2
- Omega-3-Fettsäuren	4,1	0,30
Verhältnis Omega-6 : Omega-3	_	

#### **KOHLENHYDRATE:**

Der Hauptbestandteil ist Maltodextrin.

	in % vom Gesamtkohlen- hydratanteil	g / 100 ml
Oligo- und Polysaccharide	91	14,3
Zucker (Mono- u. Disaccharide)	9	1,4
Lactose	-	< 0,01

#### **NAHRUNGSFASERN:**

Compleat® Plant Protein 1,6 enthält 50% lösliche und 50% unlösliche Nahrungsfasern (glutenfreie Haferfasern, Akaziengummi, Fructooligosaccharide, Inulin).

	in % vom Gesamtfettanteil	g / 100 ml
löslich	50	0,75
unlöslich	50	0,75

#### **PROTEIN:**

Die Proteinkomponente in Compleat® Plant Protein 1,6 besteht aus Eiweiss auf rein pflanzlicher Basis, es werden zwei verschiedene Erbsenproteine (Hydrolisat und Isolat) sowie L-Cystein verwendet, um einen PDCAAS\* von 1,0 zu erreichen.

#### **MINERALSTOFFE UND VITAMINE:**

Der Tagesbedarf an Mikronährstoffen (Vitaminen und Mineralstoffen) ist ab 1500 kcal gedeckt.

### Recycling



Deckel, Flasche & Etikett



