

Compleat PLANT PRotein 1,6



PRÉPARATION NUTRITIONNELLE ENTÉRALE VÉGÉTALIENNE, HYPERPROTÉINÉE ET HYPERCALORIQUE

Caractéristiques

- Riche en calories 1,6 kcal/ml
- Riche en protéines (20 % kcal), 42,7 g pour 500 ml
- Protéines végétales à base de petits pois avec un PDCAAS* de 1,0
- 30 % des lipides sous forme de TCM
- Avec des fibres alimentaires solubles et insolubles, 7,5 g / 500 ml
- Exempt de gluten, de soja et de lactose (< 0,010 g / 100 ml)

Indications

- En cas d'absence ou de limitation de la capacité à s'alimenter suffisamment
- Ne convient pas en cas d'allergie aux protéines de lait de vache.

Dosage recommandé

- Pour une alimentation exclusive: 1.000 à 1.500 ml par jour (2-3 SmartFlex®)
- Pour une alimentation complémentaire:
 ≥ 500 ml par jour ou selon les indications du médecin

Conservation

Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Bien agiter avant emploi. Après trocardage, administrer dans les 24 heures. Après ouverture, refermer, conserver au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures.

Avis importants

- Utiliser sous contrôle médical
- Convient dès l'âge de 10 ans
- Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit
- Ne pas administrer par voie intraveineuse (I.V.)
- Conditionné sous atmosphère protectrice
- Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales

Ingrédients

Eau, maltodextrine, protéines de pois, huile de colza, triglycerides à chaînes moyennes (TCM), fibres alimentaires (fibres d'avoine sans gluten, fructo-oligosaccharides, gomme d'acacia, inuline), minéraux (citrate de calcium, citrate de potassium, chlorure de potassium, citrate de sodium, oxyde de magnesium, lactate de fer, sulfate de zinc, sulfate de manganèse, gluconate de cuivre, fluorure de sodium, iodure de potassium, chlorure de chrome, molybdate de sodium, sélénite de sodium), émulsifiants (E472c, E471), L-cystéine, bitartrate de choline, correcteur d'acidité (E330), vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, thiamine, riboflavine, A, acide folique, biotine, K, D, B12). L-carnitine.

Allergènes: fibres d'avoine sans gluten, peut contenir des protéines de lait

Informations de commande

Compleat® Plant Protein 1,6	N° d'art.	Pharmacode pièce carton	
Neutre (carton de 12 x 500 ml)	12551129	1040320	1040321



Informations nutritionnelles

Compleat® Plant Protein 1,6		100 ml
ÉNERGIE	kJ	693
ENERGIE	kcal	165
Lipides, dont	g	7,3
Lipides, dont	% kcal	40 %
– ac. gras saturés	g	2,5
- TCM	g	2,2
– ac. gras mono-insaturés	g	2,4
– ac. gras poly-insaturés	g	1,20
– oméga-3	g	0,30
– oméga-6	g	0,0
Charidae dant	g	15,7
Glucides, dont	% kcal	38 %
- Sucres	g	1,4
- Lactose	g	< 0,01
Fibres alimentaires	g	1,5
	% kcal	2 %
Source de fibres alimentaires		IS50**
Protéines	g	8,5
	% kcal	20 %
Source de protéines		Protéine de pois
SELS MINÉRAUX		
Sodium	mg	130
Journal	mmol	5,7
Potassium	mg	210

SELS MINÉRAUX		
Sodium	mg mmol	130 5,7
Potassium	mg mmol	210 5,4
Chlorure	mg mmol	85 2,4
Calcium	mg mmol	145 3,6
Phosphore	mg mmol	110 3,5
Magnésium	mg mmol	33 1,38
Fer	mg	2,2
Zinc	mg	1,4
Cuivre	mg	0,2
Manganèse	mg	0,7
Fluor	mg	0,08
Sélénium	μg	9,1
Chrome	μg	6,7
Molybdène	μg	22,1
lode	μg	18
VITAMINES		
A	μg RE	115
D	μg	2

lode	μg	18	
VITAMINES			
A	μg RE	115	
D	μg	2	
E	mg	2,3	
K	μg	13	
С	mg	22	
Thiamine	mg	0,24	
Riboflavine	mg	0,22	
Niacine	mg NE	2,7	
B6	mg	0,30	
Acide folique	μg	50	
B12	μg	0,40	
Biotine	μg	7,1	
Acide pantothénique	mg	0,70	
Choline	mg	50	
Osmolarité	mOsm/l	424	
Eau	g	74	
PE = áquivalent rétinel : NE = áquivalent piacine : * (Protein Digestibility Corrected Amine			

RE = équivalent rétinol; NE = équivalent niacine; * (Protein Digestibility Corrected Amino Acid Score); ** IS50: 50% de fibres alimentaires solubles et 50% de fibres alimentaires insolubles: fibres d'avoine sans gluten, fructo-oligosaccharides, gomme d'acacia, inuline

Nutriments

LIPIDES:

Compleat® Plant Protein 1,6 contient de l'huile végétale de colza de haute qualité nutritionnelle et des triglycérides à chaîne moyenne (TCM). 30 % des lipides sont sous forme

	en % de la teneur totale en lipides	
ac. gras saturés, dont	34	2,5
- TCM	30	2,2
ac. gras mono-insaturés	33	2,4
ac. gras poly-insaturés, dont	16	1,2
- oméga-3	4,1	0,30
Rapport oméga-6 : oméga-3	_	

GLUCIDES:

L'ingrédient principal est la maltodextrine.

	en % de la teneur totale en glucides	g / 100 ml
Oligo- et polysaccharides	91	14,3
Sucre (mono- et disaccharides)	9	1,4
Lactose	-	< 0,01

FIBRES ALIMENTAIRES:

Compleat® Plant Protein 1,6 contient 50% de fibres alimentaires solubles et 50% de fibres alimentaires insolubles (fibres d'avoine sans gluten, fructo-oligosaccharides, gomme d'acacia, inuline).

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	en % de la teneur totale en fibres alimentaires	g / 100 ml
Solubles	50	0,75
Insolubles	50	0,75

PROTÉINES:

Compleat® Plant Protein 1,6 est constitué de protéines 100 % végétales, deux protéines provenant des petits pois (hydrolysat et isolat) ainsi que de la L-cystéine pour atteindre un PDCAAS* de 1,0.

MINÉRAUX ET VITAMINES:

Les besoins journaliers en micronutriments (vitamines et minéraux) sont couverts à partir de 1.500 kcal.

Recyclage



Couvercle, Bouteille & Étiquette

Pris en charge par l'assurance maladie de base pour des indications médicales selon les directives de la SSNC.

