



*100 ml de préparation avec 20 g de poudre

PRÉPARATION NUTRITIONNELLE À ADMINISTRER PAR VOIE ORALE OU PAR SONDE EN CAS DE MALADIE DE CROHN

Caractéristiques

- Densité énergétique facilement adaptable : 1 à 1,5 kcal/ml
- Protéines : 35 g/l (1,0 kcal/ml) à 52 g/l (1,5 kcal/ml)
- Riche en TCM
- Sans fibres alimentaires
- Effet positif sur les réactions inflammatoires grâce au facteur de croissance TGF-β2
- Exempt de gluten et de lactose (< 0,1 g / 100 g)
- Faible osmolarité : 290 mOsm/l (1 kcal/ml)

Indications

Pour les besoins nutritionnels en cas de maladie de Crohn, en phase de poussée aiguë et/ou de rémission. Modulen® IBD fait partie intégrante du CDED** et du programme ModuLife.

Dosage recommandé

À adapter en fonction des besoins nutritionnels du patient.

Eau (ml)	Poudre mesurette (g)	Supplément nutritif préparé (ml/kcal)
Concentration standard 1 kcal/ml		
210	6 (50 g)	250 / 250
420	12 (100 g)	500 / 500
850	24 (200 g)	1000 / 1000
1700	48 = 1 boîte (400 g)	2000 / 2000
Besoins énergétiques plus importants 1,25 kcal/ml		
205	7,5 (62 g)	250 / 310
410	15 (125 g)	500 / 625
820	30 (250 g)	1000 / 1250
1640	1,25 boîtes (500 g)	2000 / 2500
Besoins énergétiques encore plus importants 1,5 kcal/ml		
200	9 (75 g)	250 / 375
400	18 (150 g)	500 / 750
800	36 (300 g)	1000 / 1500
1600	1,5 boîtes (600 g)	2000 / 3000

1 mesurette = 8,3g

Conservation

Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Une fois ouvert, utiliser dans les 4 semaines. Pour une consommation orale: consommer le produit immédiatement après préparation ou, si préparé à l'avance, bien le recouvrir et le consommer dans les 4h si conservé à température ambiante ou les 24h si réfrigéré. À consommer frais de préférence. Pour une consommation entérale: Transférer le produit préparé dans un système stérile fermé et l'administrer dans les 4 heures.

Avis importants

- Utiliser sous contrôle médical
- Convient dès l'âge de 5 ans
- En complément de l'alimentation ou comme nutrition exclusive
- Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit
- Ne pas administrer par voie intraveineuse (I.V.)
- Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales

Ingrédients

Sirop de glucose, protéines de lait, saccharose, matière grasse de lait anhydre, triglycérides à chaîne moyenne, minéraux (chlorure de magnésium, phosphate de calcium, citrate de sodium, citrate de potassium, hydroxide de potassium, carbonate de calcium, chlorure de potassium, sulfate de manganèse, sulfate de fer, sulfate de zinc, sulfate de cuivre, molybdate de sodium, chlorure de chrome, iode de potassium, sélénate de sodium), émulsifiant (lécithine de soja), huile de maïs, vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, thiamine, A, riboflavine, acide folique, K, biotine, D, B12), bitartrate de choline.

Allergènes: lait, soja

Informations de commande

Boîte de 400 g	N° d'art.	Pharmacode
Neutre	12259922	2338393

Informations nutritionnelles

Modulen® IBD		100 g	100 ml (à 20g/100ml)
ÉNERGIE			
	kJ	2066	413
	kcal	493	99
Lipides, dont	g	23	4,6
	% kcal	42%	42%
- ac. gras saturés	g	13	2,6
- TCM	g	6,0	1,2
	%	26%	26%
- ac. gras mono-insaturés	g	3,9	0,80
- ac. gras poly-insaturés	g	2,5	0,50
- oméga-3	g	0,11	0,04
- oméga-6	g	2,23	0,42
Glucides, dont	g	54	11
	% kcal	44%	44%
- Sucres	g	21	4,2
- Lactose	g	< 0,10	< 0,10
Fibres alimentaires	g	0	0
	% kcal	0	0
Protéines	g	17,5	3,5
	% kcal	14%	14%
Sel	g	0,42	0,084
SELS MINÉRAUX			
Sodium	mg	170	34
Potassium	mg	600	120
Chlorure	mg	365	73
Calcium	mg	445	89
Phosphore	mg	300	60
Magnésium	mg	100	20
Fer	mg	5,4	1,1
Zinc	mg	4,7	0,94
Cuivre	mg	0,49	0,098
Manganèse	mg	0,98	0,20
Fluor	mg	< 0,01	-
Sélénium	µg	17	3,4
Chrome	µg	25	5,0
Molybdène	µg	37	7,4
Iode	µg	49	9,8
VITAMINES			
A	µg RE	410	82
D	µg	4,9	0,98
E	mg	6,5	1,3
K	µg	27	5,4
C	mg	47	9,4
Thiamine	mg	0,59	0,12
Riboflavine	mg	0,64	0,13
Niacine	mg NE	9,8	2,0
B6	mg	0,83	0,17
Acide folique	µg	120	24
B12	µg	1,6	0,32
Biotine	µg	1,6	3,2
Acide pantothénique	mg	2,4	0,48
Osmolarité	mOsm/l	-	290

NE = équivalent niacine

RE = équivalent rétinol

Nutriments

LIPIDES :

Modulen® IBD contient de la matière grasse de lait anhydre, des triglycérides à chaîne moyenne (TCM) et de l'huile végétale de haute qualité nutritionnelle (huile de maïs).

	en % de la teneur totale en lipides	g / 100 ml*
ac. gras saturé, dont TCM	56 26	2,6 1,2
ac. gras mono-insaturés	17	0,8
ac. gras poly-insaturés	11	0,5
Rapport oméga-6 : oméga-3	10,5 : 1	

GLUCIDES :

Modulen® IBD contient un mélange facilement digestible de saccharose et de sirop de glucose.

	en % de la teneur totale en glucides	g / 100 ml*
Oligo- et polysaccharides	62	6,8
Sucre (mono- et disaccharides)	38	4,2
Lactose	-	< 0,1

FIBRES ALIMENTAIRES :

Modulen® IBD ne contient pas de fibres alimentaires.

PROTÉINES :

Modulen® IBD contient des protéines de lait de haute qualité (100% de caséine).