







PRÉPARATION NUTRITIONNELLE ENTÉRALE ISOCALORIQUE AVEC DES PROTÉINES DE LACTOSÉRUM PARTIELLEMENT HYDROLYSÉES ET DES FIBRES ALIMENTAIRES

Caractéristiques

- Isocalorique (1,02 kcal/ml)
- 100 % de protéines de lactosérum partiellement hydrolysées
- 41% des lipides sous forme de TCM
- Enrichi en huile de poisson
- Avec des fibres alimentaires solubles de gomme de guar (PHGG)
- Exempt de gluten, de lactose et de soja

Indications

Pour les troubles de la prise alimentaire chez l'enfant dès 1 an, en cas par exemple d'handicaps physiques ou mentaux, d'affections neurologiques ou tumorales, de traumatisme crânien, de syndrome apallique. En prévention et traitement de diarrhées ou constipation, pour le maintien d'une flore intestinale saine et du bon fonctionnement du tube digestif. Pour les enfants nécessitant une alimentation à long terme.

Dosage recommandé

Selon les recommandations médicales, en fonction des besoins nutritionnels, de l'âge et du poids de l'enfant.

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 1 an
- Peut constituer la seule source de nutrition
- Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit
- Ne pas administrer par voie intraveineuse (I.V.)
- Ne convient pas en cas d'allergie aux protéines de lait de vache
- Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales

Ingrédients

Eau, maltodextrine, protéines hydrolysées de lactosérum (<u>lait</u>), huiles végétales (colza, tournesol), saccharose, fibres (gomme de guar partiellement hydrolysée), minéraux (phosphate de calcium, citrate de potassium, phosphate de potassium, chlorure de calcium, citrate de sodium, chlorure de potassium, oxyde de magnésium, chlorure de sodium, lactate de fer, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, iodure de potassium, molybdate de sodium, chlorure de chrome, sélénite de sodium), arômes, épaississant (E1450), huile de <u>poisson</u>, bitartrate de choline, émulsifiant (E472), vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, riboflavine, thiamine, A, acide folique, K, biotine, D, B12), taurine, inositol, L-carnitine.

Allergènes: lait, poisson

Informations de commande

	N° d'art.	Pharmacode
Vanille (carton de 24 x 250 ml)	12399450	7811559 (pièce) 7811560 (carton)

Informations nutritionnelles

Peptamen® Junior PHGG		100 ml
ÉNERGIE	kJ kcal	427 102
Lipides, dont	g	3,7
	% kcal	32%
– ac. gras saturés	g	2,0
- TCM	g %	1,5 41
– ac. gras mono-insaturés	g	0,90
– ac. gras poly-insaturés	g	0,80
- oméga-3	g	0,117
– oméga-6	g	0,670
Glucides, dont	g % kcal	13,8 55%
- Sucres	70 Kcai	2,5
- Lactose	g	< 0,05
Fibres alimentaires	g	0,60
Fibres alimentaires	% kcal	1%
Protéines	g % kcal	3 12%
Sel	g	0,19
SELS MINÉRAUX		
Sodium	mg	75
Journal	mmol	3,0
Potassium	mg mmol	110 2,8
Chlorure	mg	75
Ciliorare	mmol	2,1 100
Calcium	mg mmol	2,5
Phosphore	mg	72
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	mmol	2,3 20
Magnésium	mg mmol	0,83
Fer	mg	1,2
Zinc	mg	0,65
Cuivre	mg	0,08
Manganèse	mg	0,14
Fluor	mg	0,1
Sélénium	μg	4,0
Chrome	μg	3,2
Molybdène	μg	5,7
lode	μg	12
VITAMINES		
A	μg RE	53
D	μg	1,7
E	mg	1,5
K C	μg	5,7
Thiamine	mg	6,0 0,09
Riboflavine	mg mg	0,09
Niacine	mg NE	2.0
B ₆	mg	0,16
Acide folique	μg	15
B ₁₂	µg	0,23
Biotine	μg	3,2
Acide pantothénique	mg	0,44
Eau	g/100 ml	85

NE = équivalent niacine

RE = équivalent rétinol

Nutriments

LIPIDES:

Peptamen® Junior PHGG contient des huiles végétales de haute qualité nutritionnelle (huile de colza et de tournesol), des triglycérides à chaîne moyenne (TCM) et de l'huile de poisson.

	en % de la teneur totale en lipides	g / 100 ml
ac. gras saturés, dont TCM	54 41	2,0 1,5
ac. gras mono-insaturés	24	0,9
ac. gras poly-insaturés	22	0,8
Rapport oméga-6 : oméga-3	5,7:1	

GLUCIDES:

L'ingrédient principal est la maltodextrine.

	en % de la teneur totale en glucides	g / 100 ml
Oligo- et polysaccharides	82	11,3
Sucre (mono- et disaccharides)	18	2,5
Lactose	-	< 0,05

FIBRES ALIMENTAIRES:

Peptamen® Junior PHGG contient 100% de fibres solubles de gomme de guar partiellement hydrolysée (PHGG).

	en % de la teneur totale en fibres alimentaires	g / 100 ml
solubles	100	0,6 PHGG

PROTÉINES:

Peptamen® Junior PHGG contient 100% de protéines de lactosérum partiellement hydrolysées.

