



PRÉSENTATION

PEPTAMEN® Junior est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Nutrition entérale semi-élémentaire **complète, normoénergétique et normoprotéinée pour les enfants de 1 à 16 ans.**

- Conditionnement **Smartflex®** de 500 mL (poche semi-rigide incompatible par voie intraveineuse (IV) et hermétiquement close).
- **Date de Durabilité Minimale (DDM)** : 15 mois.
- Stérilisation U.H.T. Conditionné sous atmosphère protectrice.

INDICATION

Nutrition entérale par sonde pour les besoins nutritionnels en cas de dénutrition ou risque de dénutrition des patients de 1 à 16 ans avec une fonction digestive altérée, un syndrome de malabsorption et/ou une maldigestion.

FORMULE

- Énergie : 1 kcal/mL
- Répartition de l'Apport Énergétique Total (AET) :
 - ✓ **Protéines : 12 %** de l'AET (30 g/L ; 100% protéines de lactosérum hydrolysées ; 4,8 g d'azote/L*)
Azote N / calories non protéiques = 1 / 184
 - ✓ **Glucides : 52 %** de l'AET
 - ✓ **Lipides : 36 %** de l'AET et TCM : 60 % des lipides totaux
- AA Essentiels = 44 % des AA totaux*
- Acides gras oméga-6/oméga-3 = 8,1
- Osmolarité = 280 mOsm/L

Sans fibres - Sans lactose - Sans gluten

UTILISATION ET CONSERVATION

Agiter avant emploi. Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Après trocorage, administrer dans les 24 heures. Après ouverture, refermer la bouteille entamée, conserver au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures. Il est recommandé d'administrer **PEPTAMEN® Junior** en utilisant les dispositifs médicaux COMPAT® (Compat Ella®, Compat® Buddy et Compat® Gastrotube).

DOSAGE RECOMMANDÉ

PEPTAMEN® Junior s'emploie en moyenne à raison d'un volume de 500 à 2000 mL par jour. À adapter selon les recommandations médicales, l'âge, les besoins et l'état du patient.

INGRÉDIENTS

Eau, maltodextrine, protéines hydrolysées de lactosérum (**lait**), triglycérides à chaînes moyennes, saccharose, huile de soja, minéraux (citrate de calcium, phosphate de sodium, phosphate de potassium, chlorure de potassium, chlorure de magnésium, oxyde de magnésium, lactate ferreux, chlorure de sodium, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, iodure de potassium, chlorure de chrome, sélénite de sodium, molybdate de sodium), amidon de maïs, émulsifiants (lécithine de **soja**, E471), épaississant (E412), correcteur d'acidité (E525), chlorure de choline, vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, thiamine, riboflavine, A, acide folique, biotine, K, D, B12), taurine, L-carnitine, inositol. Sans lactose. Sans gluten.

Allergènes : protéines de lait, lécithine de soja.
Site de production : Europe (Osthofen)

AVIS IMPORTANT

À utiliser sous contrôle médical. Peut constituer la seule source de nutrition. Destiné aux patients adultes. **Ne convient pas en cas d'allergie aux protéines de lait de vache.** Usage entéral exclusif. Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit. Afin d'assurer un débit constant, l'utilisation d'une pompe de nutrition est recommandée. Ne pas administrer par voie intraveineuse.

Energie	kcal	100
	kJ	420
Lipides (36 % kcal)	g	4
- acides gras saturés	g	2,7
- TCM	g	2,4
- acides gras mono-insaturés	g	0,35
- acides gras poly-insaturés	g	0,75
- oméga-3	g	0,08
- oméga-6	g	0,645
Glucides (52 % kcal)	g	13
- sucres	g	2,5
- lactose	g	< 0,1
Protéines (12 % kcal)	g	3
Sel	g	0,13

Substances minérales

Sodium	mg	52
Potassium	mg	150
Chlorure	mg	60
Calcium	mg	100
Phosphore	mg	66
Magnésium	mg	18
Fer	mg	1
Zinc	mg	0,7
Cuivre	mg	0,08
Manganèse	mg	0,14
Fluorure	mg	0,08
Sélénium	µg	3,8
Chrome	µg	2,4
Molybdène	µg	6,7
Iode	µg	11

Vitamines

A	µg RE	54
D	µg	1,7
E	mg	0,9
K	µg	5
C	mg	5
Thiamine (B1)	mg	0,09
Riboflavine (B2)	mg	0,12
Niacine	mg/mg NE	1 / 2
B6	mg	0,12
Acide Folique	µg	16
B12	µg	0,25
Biotine	µg	2,7
Acide Pantothénique	mg	0,44

Autres

Taurine	mg	8
L-Carnitine	mg	4
Choline	mg	25
Inositol	mg	8
Contenu en eau	g	86
Osmolarité	mOsm/L	280