

### PRÉSENTATION

PEPTAMEN<sup>®</sup> AF est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Nutrition entérale semi-élémentaire **complète**, **hyperénergétique** et **hyperprotéinée**.

- Conditionnement **Smartflex<sup>®</sup>** de 500 mL (poche semi-rigide incompatible par voie intraveineuse (IV) et hermétiquement close).
- **Date de Durabilité Minimale (DDM)** : 12 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 adultes en situation d'agression.**

### FORMULE

- Énergie : 1,5 kcal/mL
- Répartition de l'Apport Énergétique Total (AET) :
  - ✓ **Protéines** : 25 % de l'AET (94 g/L ; 100% protéines de lactosérum hydrolysées ; 15 g d'azote/L\*)  
Azote N / calories non protéiques = 1 / 76
  - ✓ **Glucides** : 37 % de l'AET
  - ✓ **Lipides** : 38 % de l'AET et TCM : 52 % des lipides totaux
- AA Essentiels = 44 % des AA totaux\*
- Acides gras oméga-6/oméga-3 = 2,3
- Osmolarité = 425 mOsm/L

**Sans fibres - Sans lactose - Sans gluten**

### UTILISATION ET CONSERVATION

Agiter avant emploi. Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Après trocassade, 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<sup>®</sup> AF** en utilisant les dispositifs médicaux COMPAT<sup>®</sup> (Compat Ella<sup>®</sup>, Compat<sup>®</sup> Buddy et Compat<sup>®</sup> Gastrotube).

### DOSAGE RECOMMANDÉ

**PEPTAMEN<sup>®</sup> AF** s'emploie en moyenne à raison d'un volume de 1000 à 1500 mL par jour pour une alimentation exclusive et ≥ 500 mL par jour pour une alimentation partielle. 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, huile de soja, huile de poisson, minéraux (citrate de sodium, citrate de potassium, citrate de calcium, phosphate de sodium, chlorure de magnésium, chlorure de sodium, oxyde de magnésium, chlorure de potassium, hydroxyde de potassium, sulfate ferreux, sulfate de zinc, sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, fluorure de sodium, iode de potassium, chlorure de chrome, sélérate de sodium, molybdate de sodium), émulsifiants (lécithine de **soja**, E471), vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, thiamine, B6, A, riboflavine, acide folique, K, biotine, D, B12), antioxydants (E307, E304). 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.

**AA** : Acides Aminés **DHA** : Acide Docosahexaénoïque **EPA** : Acide Eicosapentaénoïque  
**NE** : Niacine-Équivalent **RE** : Rétinol-Équivalent **TCM** : Triglycérides à Chaînes Moyennes  
\*Valeur théorique calculée non mesurée.

Dispositifs médicaux destinés à la nutrition entérale, marqués CE(0123), de classe IIb (bouteilles de gastrostomie Compat<sup>®</sup> Buddy et sondes de gastrostomie Compat<sup>®</sup> Gastrotube ; fabricant légal : Degania Silicone Ltd), Ila (pompe de nutrition Compat Ella<sup>®</sup> ; fabricant légal : Axiom MTECH S.A., tubulures Compat Ella<sup>®</sup> ; fabricant légal : Cedic Srl) et Is (tubulures Compat<sup>®</sup> Gravity et Compat<sup>®</sup> Flexibaggle<sup>®</sup> ; fabricant légal : Cedic Srl). Avant toute utilisation, lire attentivement la notice d'instructions. Pour plus d'informations, consultez l'Essentiel Dispositifs Médicaux et les fiches techniques.

<b>Energie</b>	kcal	152
	kJ	638
<b>Lipides (38 % kcal)</b>	g	6,5
- acides gras saturés	g	3,8
- TCM	g	3,4
- acides gras mono-insaturés	g	0,65
- acides gras poly-insaturés	g	1,2
- oméga-3	mg	360
- EPA+DHA	mg	267
- oméga-6	g	0,82
<b>Glucides (37 % kcal)</b>	g	14
- sucres	g	1,4
- lactose	g	< 0,3
<b>Protéines (25 % kcal)</b>	g	9,4
<b>Sel</b>	g	0,32
<b>Substances minérales</b>		
Sodium	mg	130
Potassium	mg	270
Chlorure	mg	55
Calcium	mg	100
Phosphore	mg	60
Magnésium	mg	30
Fer	mg	1,6
Zinc	mg	1,5
Cuivre	mg	0,18
Manganèse	mg	0,34
Fluorure	mg	0,16
Sélénium	µg	10
Chrome	µg	9
Molybdène	µg	18
Iode	µg	20
<b>Vitamines</b>		
A	µg RE	170
D	µg	1,7
E	mg	2,9
K	µg	9,9
C	mg	18
Thiamine (B1)	mg	0,28
Riboflavine (B2)	mg	0,22
Niacine	mg/mg NE	1,2 / 4
B6	mg	0,29
Acide Folique	µg	40
B12	µg	0,45
Biotine	µg	5,4
Acide Pantothénique	mg	0,94
<b>Autres</b>		
Taurine	mg	-
L-Carnitine	mg	-
Choline	mg	-
Contenu en eau	g	78
Osmolarité	mOsm/L	425

**500 mL** EAN : 7613036701440 **NON REMBOURSÉ**