



PRÉSENTATION

SONDALIS® HP Energy est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Nutrition entérale polymérique **complète, hyperénergétique et hyperprotéinée.**

- Conditionnement **Smartflex®** de 500 mL et 1 L (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 en cas de dénutrition ou risque de dénutrition des patients avec des besoins énergétiques et protéiques élevés ou nécessitant une restriction des apports hydriques.

FORMULE

- Énergie : 1,5 kcal/mL
- Répartition de l'Apport Énergétique Total (AET) :
 - ✓ **Protéines** : 20 % de l'AET (75 g/L ; 70% caséine / 30% lactosérum ; 12 g d'azote/L*)
Azote N / calories non protéiques = 1 / 100
 - ✓ **Glucides** : 45 % de l'AET
 - ✓ **Lipides** : 35 % de l'AET et TCM : 47 % des lipides totaux
- AA Essentiels = 43 % des AA totaux*
- Acides gras oméga-6/oméga-3 = 2,4
- Osmolarité = 310 mOsm/L

Sans fibres - Sans lactose - Sans gluten

UTILISATION ET CONSERVATION

Agiter avant emploi. Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Après trocardage, 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 **SONDALIS® HP Energy** en utilisant les dispositifs médicaux COMPAT® (Compat Ella®, Compat® Buddy et Compat® Gastrotube).

DOSAGE RECOMMANDÉ

SONDALIS® HP Energy 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, sirop de glucose, protéines de lait, triglycérides à chaînes moyennes, huiles végétales (colza, tournesol), minéraux (chlorure de potassium, citrate de potassium, phosphate de sodium, citrate de sodium, citrate de magnésium, oxyde de magnésium, lactate ferreux, lactate de zinc, sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, fluorure de sodium, sélénate de sodium, chlorure de chrome, molybdate de sodium, iodure de potassium), huile de poisson, émulsifiant (E471), amidon de maïs modifié, vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, B1, B2, A, D, K, acide folique, biotine), chlorure de choline, stabilisant (carraghénanes), antioxydant (E304). Sans lactose. Sans gluten.

**Allergènes : protéines de lait, huile de poisson.
Site de production : Europe (Osthofen)**

AVIS IMPORTANT

À utiliser sous contrôle médical. Peut constituer la seule source de nutrition. Convient dès l'âge de 3 ans. 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 (boutons de gastrostomie Compat® Buddy et sondes de gastrostomie Compat® Gastrotube ; fabricant légal : Degania Silicone Ltd), Ila (pompe de nutrition Compat Ella® ; fabricant légal : Axium MTEch S.A., tubulures Compat Ella® ; fabricant légal : Cedic Srl) et Is (tubulures Compat® Gravity et Compat® Flexibaggle® ; 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.

Energie	kcal	150
	kJ	630
Lipides (35 % kcal)	g	5,8
- acides gras saturés	g	3,2
- TCM	g	2,7
- acides gras mono-insaturés	g	1,2
- acides gras poly-insaturés	g	1
- oméga-3	g	0,29
- EPA+DHA	g	0,117
- oméga-6	g	0,69
Glucides (45 % kcal)	g	17
- sucres	g	1,9
- lactose	g	< 0,5
Protéines (20 % kcal)	g	7,5
Sel	g	0,2
Substances minérales		
Sodium	mg	80
Potassium	mg	181
Chlorure	mg	130
Calcium	mg	90
Phosphore	mg	85
Magnésium	mg	23
Fer	mg	1,2
Zinc	mg	1,2
Cuivre	mg	0,12
Manganèse	mg	0,20
Fluorure	mg	0,09
Sélénium	µg	6
Chrome	µg	6
Molybdène	µg	9
Iode	µg	12
Vitamines		
A	µg RE	103
D	µg	1,6
E	mg	2,1
K	µg	8,3
C	mg	11
Thiamine (B1)	mg	0,17
Riboflavine (B2)	mg	0,22
Niacine	mg/mg NE	0,9 / 2,7
B6	mg	0,25
Acide Folique	µg	34
B12	µg	0,4
Biotine	µg	4,3
Acide Pantothénique	mg	0,7
Autres		
Choline	mg	20
Contenu en eau	g	78
Osmolarité	mOsm/L	310

500 mL EAN : 7613033570766 LPPR : 6173204
1 L EAN : 7613033570742 LPPR : 6173196



Retrouvez-nous sur
www.nestlehealthscience.fr



Nestlé Health Science
34-40 rue Guynemer
92130 Issy-les-Moulineaux



**DES DIÉTÉTIICIENS
À VOTRE ECOUTE**

Conseils personnalisés
Questions nutritionnelles
Informations produit