

MÉLANGE NUTRITIF COMPLET HYPERÉNERGÉTIQUE HYPERPROTÉINÉ POUR NUTRITION ENTÉRALE



PRÉSENTATION

SONDALIS® Junior Energy est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Nutrition entérale polymérique **complète, hyperénergétique et hyperprotéinée 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 en cas de dénutrition ou risque de dénutrition des patients avec des besoins énergétiques élevés ou nécessitant une restriction des apports hydriques.

FORMULE

- Énergie : 1,5 kcal/mL
- Répartition de l'Apport Énergétique Total (AET) :
 - ✓ **Protéines** : 10 % de l'AET (38 g/L ; 60% caséines / 40% lactosérum ; 6 g d'azote/L*)
 - Azote N / calories non protéiques = 1 / 225
 - ✓ **Glucides** : 50 % de l'AET
 - ✓ **Lipides** : 40 % de l'AET
- AA Essentiels = 43 % des AA totaux*
- Acides gras oméga-6/oméga-3 = 7,1
- EPA = 16 mg / 100 mL et DHA = 32 mg / 100 mL
- Osmolarité = 269 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® Junior Energy** en utilisant les dispositifs médicaux COMPAT® (Compat Ella®, Compat® Buddy et Compat® Gastrotube).

DOSAGE RECOMMANDÉ

SONDALIS® Junior Energy s'emploie en moyenne à raison d'un volume de 500 à 1500 mL par jour. À adapter selon les recommandations médicales, l'âge, les besoins et l'état du patient.

INGRÉDIENTS

Eau, maltodextrine, huiles végétales (tournesol, colza), protéines de **lait**, minéraux (citrate de calcium, chlorure de potassium, phosphate de calcium, phosphate de sodium, chlorure de sodium, phosphate de potassium, citrate de magnésium, citrate de potassium, citrate de sodium, oxyde de magnésium, lactate ferreux, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, chlorure de chrome, iode de potassium, molybdate de sodium, fluorure de sodium, sélénite de sodium), émulsifiants (E472c, E471), huile de **poisson**, bitartrate de choline, stabilisant (E401), vitamines (C, niacine, acide pantothénique, bêta-carotène, B6, B1, B2, E, A, acide folique, biotine, K, D, B12), taurine, inositol, L-carnitine, 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 1 an. 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.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES POUR 100 ML

Energie	kcal	150
	kJ	629
Lipides (40 % kcal)	g	6,7
- acides gras saturés	g	0,8
- TCM	g	-
- acides gras mono-insaturés	g	3,7
- acides gras poly-insaturés	g	2,2
- oméga-3	g	0,21
- EPA+DHA	g	0,048
- oméga-6	g	1,5
Glucides (50 % kcal)	g	18,8
- sucres	g	0,82
- lactose	g	< 0,5
Protéines (10 % kcal)	g	3,8
Sel	g	0,21
Substances minérales		
Sodium	mg	83
Potassium	mg	150
Chlorure	mg	135
Calcium	mg	120
Phosphore	mg	70
Magnésium	mg	22
Fer	mg	1,5
Zinc	mg	0,83
Cuivre	mg	0,12
Manganèse	mg	0,2
Fluorure	mg	0,14
Sélénium	µg	5
Chrome	µg	6
Molybdène	µg	7
Iode	µg	15
Vitamines		
A	µg RE	75
D	µg	1,6
E	mg	2,5
K	µg	7,5
C	mg	11
Thiamine (B1)	mg	0,14
Riboflavine (B2)	mg	0,15
Niacine	mg/mg NE	0,95 / 1,7
B6	mg	0,15
Acide Folique	µg	19
B12	µg	0,3
Biotine	µg	6
Acide Pantothénique	mg	0,6
Autres		
Taurine	mg	12
L-Carnitine	mg	3
Choline	mg	37
Inositol	mg	6
Contenu en eau	g	78
Osmolarité	mOsm/L	269

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.