

MÉLANGE NUTRITIF COMPLET NORMOÉNERGÉTIQUE NORMOPROTÉINÉ AVEC FIBRES POUR NUTRITION ENTÉRALE



PRÉSENTATION

SONDALIS® Junior Standard Fibre est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Nutrition entérale polymérique **complète, normoénergétique et normoprotéinée avec fibres** solubles et insolubles **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 avec fibres pour les besoins nutritionnels en cas de dénutrition ou risque de dénutrition des patients.

FORMULE

- Énergie : 1 kcal/mL
- Répartition de l'Apport Énergétique Total (AET) :
 - ✓ **Protéines** : 8 % de l'AET (20 g/L ; 60% caséines / 40% lactosérum ; 3,2 g d'azote/L*)
 - ✓ **Glucides** : 50 % de l'AET
 - ✓ **Lipides** : 40 % de l'AET
 - ✓ **Fibres** : 2 % de l'AET dont 50 % solubles / 50 % insolubles
- AA Essentiels = 43 % des AA totaux*
- Acides gras oméga-6/oméga-3 = 7,1
- EPA = 12 mg / 100 mL et DHA = 24 mg / 100 mL
- Osmolarité = 177 mOsm/L

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 Standard Fibre** en utilisant les dispositifs médicaux COMPAT® (Compat Ella®, Compat® Buddy et Compat® Gastrotube).

DOSAGE RECOMMANDÉ

SONDALIS® Junior Standard Fibre 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, huiles végétales (tournesol, colza), protéines de **lait**, fibres alimentaires (pois, gomme d'acacia, fructo-oligosaccharides, inuline), minéraux (chlorure de potassium, citrate de potassium, phosphate de calcium, phosphate de sodium, citrate de calcium, chlorure de sodium, citrate de magnésium, oxyde de magnésium, citrate de sodium, lactate ferreux, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, chlorure de chrome, iodure 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, B6, B1, B2, bêta-carotène, 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	100
	kJ	417
Lipides (40 % kcal)	g	4,4
- acides gras saturés	g	0,8
- TCM	g	-
- acides gras mono-insaturés	g	2,2
- acides gras poly-insaturés	g	1,4
- oméga-3	g	0,14
- EPA+DHA	g	0,036
- oméga-6	g	1
Glucides (50 % kcal)	g	12,5
- sucres	g	0,55
- lactose	g	< 0,5
Fibres alimentaires (2 % kcal)	g	1
Protéines (8 % kcal)	g	2
Sel	g	0,14

Substances minérales

Sodium	mg	55
Potassium	mg	100
Chlorure	mg	90
Calcium	mg	73
Phosphore	mg	45
Magnésium	mg	16
Fer	mg	1
Zinc	mg	0,55
Cuivre	mg	0,08
Manganèse	mg	0,13
Fluorure	mg	0,08
Sélénium	µg	2,7
Chrome	µg	3,5
Molybdène	µg	4
Iode	µg	10

Vitamines

A	µg RE	42
D	µg	1,1
E	mg	1,2
K	µg	5
C	mg	7
Thiamine (B1)	mg	0,1
Ribo flavine (B2)	mg	0,1
Niacine	mg/mg NE	0,66 / 1,1
B6	mg	0,12
Acide Folique	µg	15
B12	µg	0,2
Biotine	µg	4
Acide Pantothénique	mg	0,4

Autres

Taurine	mg	8
L-Carnitine	mg	2
Choline	mg	25
Inositol	mg	4
Contenu en eau	g	85
Osmolarité	mOsm/L	177

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.