MÉLANGE NUTRITIF COMPLET HYPERÉNERGÉTIQUE NORMOPROTÉINÉ AVEC FIBRES POUR NUTRITION ENTÉRALE



PRÉSENTATION

SONDALIS® Energy Fibre est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Nutrition entérale polymérique complète, hyperénergétique et normoprotéinée avec fibres solubles et insolubles (50:50).

- 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 avec fibres en cas de dénutrition ou risque de dénutrition des patients avec des besoins énergétiques élevés ou nécessitant une restriction des apports hydriques.

FORMULE

- Énergie: 1,6 kcal/mL
- Répartition de l'Apport Energétique Total (AET) :
 - ✓ Protéines : 15 % de l'AET (61 g/L ; 100% caséine ; 9,8 g d'azote/L*)
 - Azote N / calories non protéiques = 1 / 139
 - ✓ Glucides: 48 % de l'AET
 - ✓ Lipides : 35 % de l'AET et TCM : 20 % des lipides totaux
 - ✓ Fibres: 2 % de l'AET dont 50 % solubles / 50 % insolubles.
- AA Essentiels = 41 % des AA totaux*
- Acides gras oméga-6/oméga-3 = 3,8
- Osmolarité = 411 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® Energy Fibre en utilisant les dispositifs médicaux COMPAT® (Compat Ella®, Compat® Buddy et Compat® Gastrotube).

DOSAGE RECOMMANDÉ

SONDALIS® Energy Fibre 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.



w.nestlehealthscience.fr Nestlé Health Science France 92130 Issy-les-Moulineaux



AVEC VOUS AU QUOTIDIEN 0 809 400 413 service gratuit + prix app

DES DIÉTÉTICIENS À VOTRE ÉCOUTE Conseils personnalisés Questions nutritionnelle Informations produit

INGRÉDIENTS

Eau, maltodextrine, protéines de lait, huiles végétales (colza, tournesol), fibres (fibre de pois, gomme d'acacia, fructooligosaccharides, inuline), triglycérides à chaînes moyennes, minéraux (citrate de sodium, chlorure de potassium, citrate de potassium, citrate de calcium, citrate de magnésium, phosphate de potassium, phosphate de calcium, chlorure de sodium, lactate ferreux, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, chlorure de chrome, sélénite de sodium, molybdate de sodium, iodure de potassium), émulsifiants (E472c, E471), huile de poisson, tartrate de choline, vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, B1, B2, A, acide folique, D, B12, K, biotine), stabilisants (E466, E460, 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), IIa (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.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES POUR 100 ML

Energie	kcal	160	
Lifeigie	kJ	673	
Lipides (35 % kcal)	g	6,2	
 acides gras saturés 	g	2	
- TCM	g	1,24	
- acides gras mono-insaturés	g	2,9	
- acides gras poly-insaturés	g	1,3	
- oméga-3	g	0,24	
- EPA+DHA	g	0,07	
- oméga-6	g	0,91	
Glucides (48 % kcal)	g	19,3	
- sucres	g	1,7	
- lactose	g	<0,05	
Fibres alimentaires (2 % kcal)	g	1,5	
- solubles	g	0,75	
- insolubles	g	0,75	
Protéines (15 % kcal)	g	6,1	
Sel	g	0,3	
Substances minérales			
Sodium	mg	120	
Potassium	mg	190	
Chlorure	mg	100	

Potassium	mg	190		
Chlorure	mg	100		
Calcium	mg	110		
Phosphore	mg	80		
Magnésium	mg	18		
Fer	mg	1,6		
Zinc	mg	1,5		
Cuivre	mg	0,17		
Manganèse	mg	0,26		
Fluorure	mg	0,15		
Sélénium	μg	7,1		
Chrome	μg	11		
Molybdène	μg	13		
lode	μg	16		
Vitamines				

Α	μg RE	149
D	μg	1,9
E	mg	2,3
K	μg	10,5
C	mg	16
Thiamine (B1)	mg	0,24
Riboflavine (B2)	mg	0,27
Niacine	mg/mg NE	1,8 / 2,7
B6	mg	0,28
Acide Folique	μg	39
B12	μg	0,51
Biotine	μg	6,1
Acide Pantothénique	mg	0,9
Autres		
Choline	mg	60

76

411

mOsm/L

500 mL EAN: 7613033079191 LPPR: 6173227 EAN: 7613033079368 LPPR: 6173210

Contenu en eau

Osmolarité