

NutriniMax Energy Multi Fibre

NutriniMax Energy Multi Fibre est une alimentation par sonde hypercalorique aux fibres alimentaires, destinée aux enfants (21–45 kg).

Propriétés

- hypercalorique (1,5 kcal/ml)
- à base de protéines du lactosérum
- avec des DHA/EPA dans la part de graisses
- avec le mélange de fibres alimentaires mf6
- sans gluten
- pauvre en lactose
- indiqué pour une alimentation exclusive
- pour les enfants âgés de six ans et plus



Applications/Indications

Pour la prise en charge diététique de la malnutrition liée à une maladie, spécialement conçu pour les enfants atteints de:

- traumatismes crânio-cérébraux
- troubles de la croissance
- besoins énergétiques accrus
- restriction hydrique

Contre-indications

NutriniMax Energy Multi Fibre ne convient pas lorsqu'un apport nutritionnel par voie entérale est généralement déconseillé ou en cas d'intolérance à un des ses composants. Ne convient pas aux enfants de moins de 6 ans, aux patients suivant un régime sans fibres et aux patients atteints de galactosémie.

Dosage

En cas d'alimentation complémentaire ou exclusive, en fonction des besoins individuels, de l'âge et du sexe, conformément aux recommandations médicales.

En raison de la teneur en fibres lors du passage d'une nutrition parentérale prolongée à une nutrition entérale, il est nécessaire d'adopter un régime alimentaire à progression plus lente.

Informations sur les allergènes

Contient des ingrédients issus du lait, soja et poisson.

Avis importants

Aliments destinés à des fins médicales spéciales (régime alimentaire équilibré). Pour la gestion du régime en cas d'absence ou de limitations à une capacité suffisante d'alimentation normale ou en cas de malnutrition due à une maladie. A utiliser uniquement sous contrôle médical.

Informations de commande

Nom	PH-Code	No. d'article	GTIN	Unité de livraison
NutriniMax Energy Multi Fibre	7396685	632020	8716900574573	12 x 500 ml

NutriniMax Energy Multi Fibre

Pour 100ml

Energie	
Kilocalories	152 kcal
Kilojoule	638 kJ
Densités énergétiques	1,5 kcal/ml
Unité pain	1,5 UP
Relation entre les éléments nutritifs	
Protéines	12,6 %
Glucides	48,4 %
Lipides	37,5 %
Fibres alimentaires	1,5 %
Lipides 6,33 g	
dont	
Acides gras saturés	0,77 g
Acides gras monoinsaturés	3,66 g
Acides gras polyinsaturés	1,90 g
Acides gras oméga-3	0,368 g
Acides gras oméga-6	1,423 g
Glucides 18,5 g	
dont	
Sucre	1,14 g
Glucose	0,19 g
Fructose	0,01 g
Lactose	<0,025 g
Maltose	0,89 g
Saccharose	0,02 g
Polysaccharides	17,1 g
Amidon	0,14 g
Fibres alimentaires 1,13 g	
dont	
Fibres solubles	0,56 g
Fibres insolubles	0,57 g
Protéines 4,78 g	
dont	
Lactalbumine	1,92 g
Caséine	2,82 g
Sel 0,27 g	
Vitamines	
Vitamine A (RE)	92,0 µg
Vitamine D	1,10 µg
Vitamine E (TE)	1,90 mg
Vitamine K	6,80 µg
Vitamine B1	0,23 mg
Vitamine B2	0,24 mg
Niacine	1,10 mg

Niacine (NE)	2,30 mg
Acide pantothénique	0,65 mg
Vitamine B6	0,23 mg
Acide folique	32,0 µg
Vitamine B12	0,30 µg
Biotine	6,00 µg
Vitamine C	15,0 mg
Sels minéraux	
Sodium	107 mg
Potassium	186 mg
Chlorure	147 mg
Calcium	95,0 mg
Phosphore	90,0 mg
Phosphate	276 mg
Magnésium	26,0 mg
Ratio Ca/P	1,06
Oligoéléments	
Fer	1,99 mg
Zinc	1,67 mg
Cuivre	0,16 mg
Manganèse	0,36 mg
Fluorid	0,13 mg
Molybdène	11,0 µg
Sélénium	7,40 µg
Chrome	7,70 µg
Iode	17,3 µg
Autres éléments	
Caroténoïdes	0,23 mg
L-carnitine	4,50 mg
Choline	42,7 mg
Taurine	15,0 mg
Eau	76,9 g
Autre	
Osmolarité	315 mosmol/l
Osmolalité	415 mOsmol/kg

Liste des ingrédients

Eau, maltodextrine, huiles végétales (huile de colza, huile de tournesol), caséinate de sodium (protéine de **lait** de vache), concentré de lactosérum (issu du **lait** de vache), fibres alimentaires (polysaccharides de **soja**, amidon résistant, inuline, gomme arabique, cellulose, oligofructose), émulsifiant (lécithine de **soja**), huile de **poisson**, régulateur d'acidité (acide citrique), phosphate tricalcique, hydrogénophosphate dipotassique, chlorure de sodium, chlorure de potassium, citrate tripotassique, carotinoïde (contient du **soja**; β -carotène, lutéine, oléorésine de lycopersine de tomate), hydroxyde de magnésium, chlorure de choline, hydroxyde de potassium, L-ascorbate de sodium, hydroxyde de calcium, taurine, lactate de fer, L-carnitine, sulfate de zinc, nicotinamide, acétate de rétinyle, sélénite de sodium, acétate de DL-alpha-tocophérol, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, D-pantothénate de calcium, chlorure de chrome (III), D-biotine, cholécalférol, hydrochlorure de thiamine, chlorhydrate de pyridoxine, acide ptéroylglutamique, riboflavine, iodure de potassium, fluorure de sodium, molybdate de sodium, phytoménadione, cyanocobalamine.

Informations de commande

Nom	PH-Code	No. d'article	GTIN	Unité de livraison
NutriniMax Energy Multi Fibre	7396685	632020	8716900574573	12 x 500 ml