

# Nutrini Energy Multi Fibre

Nutrini Energy Multi Fibre est une alimentation par sonde hypercalorique aux fibres alimentaires, destinée aux enfants (8–20 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 d'un an 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

Nutrini 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. Déconseillé aux enfants de moins d'un an et chez les patients souffrant 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. À utiliser uniquement sous contrôle médical.

## Informations de commande

Nom	PH-Code	No. d'article	GTIN	Unité de livraison
Nutrini Energy Multi Fibre	7396610	632178	8716900574450	12 x 500 ml

# Nutrini Energy Multi Fibre

Pour 100ml

<b>Energie</b>	
Kilocalories	151 kcal
Kilojoule	634 kJ
Densités énergétiques	1,5 kcal/ml
Unité pain	1,5 UP
<b>Relation entre les éléments nutritifs</b>	
Protéines	10,7 %
Glucides	48,7 %
Lipides	39,6 %
Fibres alimentaires	1,0 %
<b>Lipides 6,66 g</b>	
dont	
Acides gras saturés	0,78 g
Acides gras monoinsaturés	3,90 g
Acides gras polyinsaturés	1,98 g
Acides gras oméga-3	0,389 g
Acides gras oméga-6	0,484 g
<b>Glucides 18,5 g</b>	
dont	
Sucre	1,06 g
Glucose	0,20 g
Fructose	0,01 g
Lactose	< 0,025 g
Maltose	0,91 g
Saccharose	0,02 g
Polysaccharides	17,1 g
Amidon	0,10 g
<b>Fibres alimentaires 0,75 g</b>	
dont	
Fibres solubles	0,37 g
Fibres insolubles	0,38 g
<b>Protéines 4,05 g</b>	
dont	
Lactalbumine	1,60 g
Caséine	2,41 g
<b>Sel 0,23 g</b>	
<b>Vitamines</b>	
Vitamine A (RE)	61,0 µg
Vitamine D	1,50 µg
Vitamine E (TE)	1,90 mg
Vitamine K	6,00 µg
Vitamine B1	0,23 mg
Vitamine B2	0,24 mg
Niacine	0,68 mg

Niacine (NE)	1,70 mg
Acide pantothénique	0,501 mg
Vitamine B6	0,18 mg
Acide folique	23,0 µg
Vitamine B12	0,27 µg
Biotine	6,00 µg
Vitamine C	15,0 mg
<b>Sels minéraux</b>	
Sodium	90,0 mg
Potassium	165 mg
Chlorure	143 mg
Calcium	90,0 mg
Phosphore	75,0 mg
Phosphate	230 mg
Magnésium	17,0 mg
Ratio Ca/P	1,20
<b>Oligoéléments</b>	
Fer	1,50 mg
Zinc	1,50 mg
Cuivre	0,12 mg
Manganèse	0,23 mg
Fluorid	0,11 mg
Molybdène	6,00 µg
Sélénium	4,50 µg
Chrome	5,30 µg
Iode	15,1 µg
<b>Autres éléments</b>	
Caroténoïdes	0,15 mg
L-carnitine	2,97 mg
Choline	30,0 mg
Taurine	11,3 mg
Eau	77,5 g
<b>Autre</b>	
Osmolarité	315 mosmol/l
Osmolalité	405 mOsmol/kg

## Liste des ingrédients

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

## Informations de commande

Nom	PH-Code	No. d'article	GTIN	Unité de livraison
Nutrini Energy Multi Fibre	7396610	632178	8716900574450	12 x 500 ml