



Informations nutritionnelles

Contenu moyen		100 ml	500 ml
Énergie	kJ/kcal	420/100	2100/500
Graisses	g	3,3	16,5
Saturées	g	0,3	1,5
Mono-insaturées	g	2,2	11
Polyinsaturées	g	0,8	4
EPA	g	0,03	0,15
DHA	g	0,03	0,15
EPA + DHA	g	0,03	0,15
Glucides	g	13	65
Sucres	g	0,9	4,5
Lactose	g	≤ 0,03	≤ 0,15
Fibres	g	1,5	7,5
Protéines	g	3,8	19
Sel	g	0,33	1,65
Eau	ml	84	420
Osmolarité	mOsmol/l	285	285
Minéraux et oligo-éléments			
Sodium (Na)	mg	133	665
Potassium (K)	mg	155	775
Chlorure (Cl)	mg	153	765
Calcium (Ca)	mg	80	400
Magnésium (Mg)	mg	25	125
Phosphore (P)	mg	63	315
Fer (Fe)	mg	1,3	6,5
Zinc (Zn)	mg	1,2	6
Cuivre (Cu)	mg	0,13	0,65
Manganèse (Mn)	mg	0,27	1,35
Iode (I)	µg	13,3	66,5
Molybdène (Mo)	µg	10	50
Chrome (Cr)	µg	6,7	33,5
Fluor (F)	mg	0,13	0,65
Sélénium (Se)	µg	6,7	33,5
Vitamines et autres nutriments			
Vitamine A	µg RE	92	460
β-carotène	µg RE	22	110
Vitamine D	µg	1,3	6,5
Vitamine E	mg αTE	1,3	6,5
Vitamine K	µg	6,7	33,5
Thiamine	mg	0,13	0,65
Riboflavine	mg	0,17	0,85
Vitamine B6	mg	0,16	0,8
Vitamine B12	µg	0,27	1,35
Vitamine C	mg	6,7	33,5
Acide folique	µg	26,7	133,5
Biotine	µg	5	25

Informations produit

Description

Alimentation complète par sonde, isocalorique (1 kcal/ml), avec huile de poisson, avec fibres, sans gluten et cliniquement sans lactose. Pour couvrir les besoins nutritionnels en cas de nutrition entérale par sonde des patients dénutris ou à risque de dénutrition.

Dosage

Les quantités doivent être déterminées par le prescripteur selon les besoins du patient. Dose recommandée pour une nutrition entérale complète : ≥ 1500 ml (1500 kcal) par jour.

Indication

Nutrition à usage médical pour les patients dénutris ou à risque de dénutrition.

Conditions de conservation

Conserver dans son emballage fermé à température ambiante (15 - 25 °C).

Informations d'utilisation

Bien agiter avant utilisation. Après ouverture, utiliser dans les 24 heures. Ne pas utiliser si la poche est endommagée, gonflée ou si le contenu est coagulé. Ne pas mélanger de médicaments dans le produit.

Informations d'utilisation supplémentaires

Doit être utilisé sous contrôle médical. Ne convient pas aux enfants < 3 ans et à utiliser avec précaution chez l'enfant < 6 ans. Ne convient pas aux patients atteints de galactosémie ou pour une utilisation par voie parentérale ou IV.

Ingrédients

Eau, maltodextrine, huiles végétales (huile de colza, huile de tournesol à haute teneur en acide oléique), caséinate de sodium (issue du **lait**), protéine de **soja**, inuline, fibre de cellulose, dextrine de **blé**, citrate de potassium, chlorure de sodium, carbonate de calcium, émulsifiants (lécithines de **soja**, E 471), phosphate de potassium, huile de **poisson**, stabilisants (E 460, E 466), chlorure de magnésium, bitartrate de choline, phosphate de calcium, citrate de sodium, vitamine C, oxyde de magnésium, sulfate ferreux, sulfate de zinc, niacine, chlorure de manganèse, acide pantothénique, fluorure de sodium, thiamine, riboflavine, vitamine B6, vitamine E, sulfate de cuivre, vitamine A, β-carotène, acide folique, chlorure de chrome, iodure de potassium, molybdate de sodium, sélénite de sodium, biotine, vitamine K, vitamine D, vitamine B12.

Informations de commande Fresubin ORIGINAL FIBRE 500 ml

Nombre de pièces par boîte	Code CNK (par pièce)
15 x 500 ml	1628-650
8 x 1000 ml	1628-668

Produit alternatif présentant les mêmes propriétés

Produit	N° d'article	Code CNK
Fresubin 1500 COMPLETE 1500 ml	7581241	2679-496

Même formule, volume différent

Fresubin ORIGINAL FIBRE 500 ml 500 ml

Informations nutritionnelles

		100 ml	500 ml
Vitamines et autres nutriments			
Niacine	mg/mg NE	1,6	8
Unités de niacine	mg NE	2,4	12
Acide pantothénique	mg	0,47	2,35
Choline	mg	36,7	183,5
gN/NP kcal		1/139	5/695