

Fresubin® 3.2 kcal DRINK

Alimentation buvable, complète, hypercalorique (3,2 kcal/ml) et hyperprotéinée (20% AET), riche en vitamine D.

Conditionnements

Bouteilles de 125 ml x 4 par pack.
Carton de 6 packs (24 bouteilles).

3 goûts

Vanille-caramel, noisettes, mangue.

Indications

Pour couvrir les besoins nutritionnels des patients dénutris ou à risque de dénutrition, en particulier les patients présentant des besoins protéiques et énergétiques accrus et/ou nécessitant une restriction hydrique.

Utilisation

Dosage en nutrition orale partielle: 1 à 2 bouteilles (400-800 kcal) par jour.
Dosage en nutrition orale complète: 4 à 5 bouteilles (1600-2000 kcal) par jour.

Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.

Utiliser avec précaution chez les enfants de moins de 6 ans.

Ne convient pas aux patients atteints de galactosémie.

Sans gluten et cliniquement sans lactose.

► IDDSI niveau 3

Sources de nutriments

Lipides: huile de colza

Glucides: sirop de glucose, saccharose

Fibres: cellulose (insolubles: 100%)*

Protéines: hydrolysate de collagène, protéines de lait



Informations nutritionnelles	100 ml	125 ml
Energie	kcal/kJ	320/1344 400/1680
▶ Lipides (45% AET)	g	16 20
Saturés	g	11 1,38
TCM	g	- -
Mono-insaturés	g	9,9 12,4
Poly-insaturés	g	5,0 6,3
Acide linoléique	g	3,3 4,12
Acide α-linolénique	g	1,5 1,88
EPA + DHA	g	- -
ω6/ω3		2,31 2,31
▶ Glucides (34,7% AET)	g	28 35
Sucres	g	10,8 13,5
Lactose	g	≤ 0,24 ≤ 0,3
▶ Fibres (0,3% AET)	g	0,5 0,63
▶ Protéines (20% AET)	g	16 20
Sel (Sodium*2,5)	g	0,28 0,35
Eau	ml	56 70
Osmolarité	mOsmol/l	630-730 630-730
Minéraux et oligo-éléments		
Sodium (Na)	mg	112 140
Potassium (K)	mg	312 390
Chlorure (Cl)	mg	144 180
Calcium (Ca)	mg	160 200
Magnésium (Mg)	mg	40 50
Phosphore (P)	mg	112 140
Fer (Fe)	mg	4,8 6
Zinc (Zn)	mg	3,5 4,4

Informations nutritionnelles	100 ml	125 ml
Cuivre (Cu)	µg	512 640
Manganèse (Mn)	mg	1,2 1,44
Iode (I)	µg	44,8 56
Molybdène (Mo)	µg	30,4 38
Chrome (Cr)	µg	23 28,8
Fluor (F)	mg	0,4 0,52
Sélénium (Se)	µg	23 28,8
Vitamines et autres nutriments		
Vitamine A	µg RE	295 369
dont β-Carotène	µg RE	71 89
Vitamine D3	µg	8 10
Vitamine E	mg αTE	5,76 7,2
Vitamine K1	µg	20,8 26
Vitamine B1	mg	0,5 0,6
Vitamine B2	mg	0,51 0,64
Vitamine B6	mg	0,58 0,72
Vitamine B12	µg	11 14
Vitamine C	mg	41,6 52
Biotine	µg	14,4 18
Acide folique	µg	67,2 84
Niacine	mg	5,4 6,75
	mg NE	6,2 7,75
Acide pantothénique	mg	19,2 24
Choline	mg	- -

* Cet produit contient des traces de fibres émanant de stabilisateurs. Les fibres n'ont pas de valeur nutritionnelle.