

Frebini® Energy Fibre Drink



Alimentation complète ou supplémentaire buvable, hypercalorique (1,5 kcal/ml), pour enfants, avec TCM, avec fibres.

Conditionnements disponibles

EasyBottle de 200 ml.

Goûts disponibles

Chocolat.

Indications

Pour des enfants ayant des besoins élevés en énergie et/ou en cas de restriction hydrique chez qui une alimentation avec fibres est recommandée.

Dosage

Dosage recommandé comme nutrition complète :

- 1 - 3 ans : 3 - 5 bouteilles par jour
- 4 - 6 ans : 5 - 6 bouteilles par jour
- 7 - 10 ans : 6 - 7 bouteilles par jour
- 11 - 12 ans : 7 - 8 bouteilles par jour.

Important

Sans gluten.

Cliniquement sans lactose, cholestérol et purine.

Ne pas utiliser chez les enfants < 1 an.

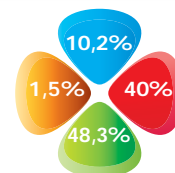
Sources de nutriments

Protéines : lait

Glucides : dextrine-maltose, saccharose

Lipides : huile de colza, TCM

Fibres : inuline, dextrine de blé, cellulose, poudre de cacao
(solubles | insolubles : 56% | 44%)



**200 ml =
300 kcal
7,6 g de
protéines
2,2 g de fibres**

Informations nutritionnelles

Analyse par		100 ml	200 ml
Energie	kcal/kJ	150/630	300/1260
Lipides	g	6,7	13,4
Saturés	g	1,8	3,6
Mono-insaturés	g	3,2	6,4
Poly-insaturés	g	1,6	3,2
TCM	g	1,3	2,6
Acide linoléique	g	1,06	2,12
Acide α-linolénique	g	0,46	0,92
EPA + DHA	g	-	-
ω6/ω3		2,3:1	2,3:1
Glucides	g	18,1	36,2
Lactose	g	≤0,05	≤0,1
Fibres	g	1,1	2,2
Protéines	g	3,8	7,6
Eau	ml	79	158
Osmolarité	mOsmol/l	420	420
Minéraux			
Sodium	mg	102	204
Potassium	mg	150	300
Chloride	mg	110	220
Calcium	mg	98	196
Magnésium	mg	20	40
Phosphore	mg	97	194
Oligo-éléments			
Fer	mg	1,5	3
Zinc	mg	1,5	3
Cuivre	µg	150	300
Manganèse	mg	0,18	0,36
Iode	µg	15	30
Molybdène	µg	6	12
Chrome	µg	9	18
Fluor	mg	0,12	0,24
Sélénium	µg	4,5	9
Vitamines			
Vitamine A	µg RE	68	136
β-Carotène	µg	150	300
Vitamine D3	µg	1,13	2,26
Vitamine E	mg TE	3	6
Vitamine K1	µg	6	12
Vitamine B1	mg	0,3	0,6
Vitamine B2	mg	0,3	0,6
Vitamine B6	mg	0,17	0,34
Vitamine B12	µg	0,3	0,6
Vitamine C	mg	12	24
Biotine	µg	7,5	15
Acide folique	µg	33	66
Niacine	mg	1,8	3,6
Acide pantothénique	mg	0,6	1,2
Choline	mg	30	60
Carnitine	mg	4,5	9
Taurine	mg	12	24