

Frebini Energy (Fibre) DRINK 200 ml

Suppléments nutritifs oraux

Informations nutritionnelles

Composition		pour 100 ml	pour 200 ml 1 bouteille
Valeur énergétique	kcal (kJ)	150 630	300 1260
Lipides (40 %E)	g	6.7	13.4
dont acides gras saturés	g	1.7	3.4
dont acides gras monoinsaturés	g	3.3	6.6
dont acides gras polyinsaturés	g	1.7	3.4
Glucides (49.8 %E)	g	18.7	37.4
dont sucres	g	4.5	9.0
dont lactose	g	≤ 0.05	≤ 0.1
Fibres	g	0/1.1	0/2.2
Protéines (10.2 %E)	g	3.8	7.6
Sel (Na x 2.5)	g	0.2	0.4
Eau	ml	79	158
Osmolarité	mosmol/l	400	400
Sels minéraux et oligoéléments			
Sodium	mg	81.0	162.0
Potassium	mg	150.0	300.0
Chlorure	mg	123.0	246.0
Calcium	mg	105.0	210.0
Magnésium	mg	19.0	38.0
Phosphore	mg	92.0	184.0
Fer	mg	1.5	3.0
Zinc	mg	1.5	3.0
Cuivre	µg	150.0	300.0
Manganèse	mg	0.18	0.36
Iode	µg	15.0	30.0
Fluor	mg	0.12	0.24
Chrome	µg	6.0	12.0
Molybdène	µg	6.0	12.0
Sélénium	µg	4.5	9.0
Vitamines			
Vitamine A	µg RE	68.0	136.0
β-Carotène	µg	150.0	300.0
Vitamine D ₃	µg	1.13	2.26
Vitamine E	mgα-TE	3.0	6.0
Vitamine K ₁	µg	6.0	12.0
Vitamine B ₁	mg	0.3	0.6
Vitamine B ₂	mg	0.4	0.8
Nicaine	mg	1.8	3.6
Vitamine B ₆	mg	0.17	0.34
Vitamine B ₁₂	µg	0.3	0.6
Acide pantothénique	mg	0.6	1.2
Biotine	µg	7.5	15.0
Acide folique	µg	33.0	66.0
Vitamine C	mg	12.0	24.0
Substances conditionnellement essentiels			
Myoinositol	mg	22.5	45.0
Carnitine	mg	4.5	9.0
Taurine	mg	12.0	24.0

%E = part d'énergie

RE = Equivalentents Rétinol, 1 mgRE = 6 mg alltrans β-carotène, IE = 0.3 µg RE

TE = Equivalentents Tocophérol, 1 IE 0.67 mg TE