

Composition	100 ml	200 ml
Valeur énergétique	650 kJ (154 kcal)	1.300 kJ (308 kcal)
Equivalent de pain	1.55 EP	3.1 EP
Protéines	6.0 g	12 g
Hydrates de carbone	18.4 g	36.8 g
dont :		
sucres	6.8 g	13.6 g
glucose	0.1 g	0.2 g
lactose	< 0,025 g	< 0,050 g
saccharose	6.0 g	12 g
maltose	0.6 g	1.2 g
Graisses	5.8 g	11.6 g
dont :		
acides gras saturés	0.6 g	1.2 g
variante chocolat	0.7 g	1.4 g
acides gras monoinsaturés	3.5 g	7.0 g
variante chocolat	3.4 g	6.8 g
acides gras polyinsaturés	1.8 g	3.6 g
variante chocolat	1.7 g	3.4 g
acides gras oméga-3	0.27 g	0.54 g
variante chocolat	0.26 g	0.52 g
Fibres alimentaires	2.2 g	4.6 g
fibres alimentaires solubles ¹	1.4 g	2.8 g
variante chocolat	1.3 g	2.6 g
fibres alimentaires insolubles ²	0.8 g	1.6 g
Eau	76 g	152 g

Apport énergétique : 1.6 % de protéines ; 3.4 % de lipides ; 4.7 % de glucides ; 3 % de fibres alimentaires

Quotient Ca/P : 1.2

Osmolarité : 455 mOsmol/l, variante chocolat : 475 mOsmol/l

Osmolalité : 600 mOsmol/kg H₂O, variante chocolat : 620 mOsmol/kg H₂O

¹ fibres alimentaires solubles : inuline, gomme arabique, oligofructose

² fibres alimentaires insolubles : cellulose, polysaccharide de soja, amidon résistant



Fortimel Energy Multi Fibre

Composition	100 ml	200 ml
Minéraux		
Sodium	89 mg	178 mg
Potassium	159 mg	318 mg
Chlore	86 mg	172 mg
Calcium	91 mg	182 mg
Phosphore	77 mg	154 mg
Magnésium	24 mg	48 mg
Oligo-éléments		
Fer	2.4 mg	4.8 mg
Zinc	1.8 mg	3.6 mg
Cuivre	270 µg	540 µg
Iode	20 µg	40 µg
Chrome	15 µg	30 µg
variante chocolat	15 µg	30 µg
Fluor	0.15 mg	0.30 mg
Manganèse	0.50 mg	1.0 mg
Molybdène	15 µg	30 µg
Sélénium	8.6 µg	17 µg
Vitamines		
Vitamine A (RE)	123 µg	246 µg
Vitamine D ₃	1.1 µg	2.2 µg
Vitamine E (α-TE)	1.9 mg	3.8 mg
Vitamine K	8.0 µg	16 µg
Vitamine C	15 mg	30 mg
Vitamine B ₁	0.23 mg	0.46 mg
Vitamine B ₂	0.24 mg	0.48 mg
Niacine (NE)	2.7 mg	5.4 mg
Vitamine B ₆	0.26 mg	0.52 mg
Acide folique	40 µg	80 µg
Acide panthothénique	0.80 mg	1.6 mg
Vitamine B ₁₂	0.32 µg	0.64 µg
Biotine	6.0 µg	12 µg
Autres ingrédients		
Choline	55 mg	110 mg
Caroténoïde	0.30 mg	0.60 mg

Ingrédients (variante vanille)

Eau, maltodextrine, protéines (de lait de vache), sucre, huiles végétales (colza, tournesol), fibres alimentaires (polysaccharides de soja, inuline, oligofructose, amidon résistant, gomme arabique, cellulose), citrate de potassium, émulsifiant (soja), arôme (vanille), chlorure de magnésium, phosphate tricalcique, correcteur d'acidité (acide citrique), chlorure de choline, caroténoïdes (contient de la lécithine de soja, β-carotène, lutéine,ycopène), hydroxyde de potassium, hydroxyde de calcium, L-ascorbate de sodium, lactate ferreux, hydroxyde de magnésium, sulfate de zinc, colorant (curcumine), nicotinamide, gluconate de cuivre, acétate de rétinol, acétate de D-α-tocophérol, sulfate de mannose, sélénite de sodium, D-pantothénate de calcium, chlorure de chrome, D-biotine, cholestérol, chlorhydrate de thiamine, acide pteroylmonoglutamique, chlorhydrate de pyridoxine, cyanocobalamine, molybdate de sodium, fluorure de sodium, riboflavine, iodure de potassium, phytométhadione.

Fraise : arôme (fraise), colorant (carmin)

Chocolat : arôme (chocolat), cacao, phosphate dipotassique, stabilisateur (carraghénane), citrate trisodique, chlorure de potassium

Caractéristiques du produit

- hautement calorique (1.5 kcal/ml)
- protéines (12 g par bouteille)
- protéines du lait de haute valeur
- avec mélange de fibres alimentaires mf6
- 3 arômes (fraise, chocolat, vanille)

Indications

- Carence alimentaire liée à une maladie, avant tout en cas :
 - de besoin énergétique élevé comme, par exemple, en cas de maladies consomptives (tumeurs ou infections sévères, VIH/SIDA)
 - de troubles de la fonction intestinale, par exemple : constipation

Contre-indications

Fortimel Energy Multi Fibre ne doit pas être utilisé si un apport alimentaire médical par voie entérale est en général interdit ou s'il existe une intolérance à l'une des substances contenues.

Pas indiqué chez les enfants en-dessous de 3 ans. Utiliser avec des précautions particulières chez les enfants entre 3 et 6 ans.

Pas indiqué chez les patients qui nécessitent une diète sans fibres alimentaires ou chez les patients présentant une galactosémie.

Quantité journalière recommandée

Comme seule source d'alimentation :

5-7 bouteilles/jour

Comme complément :

1-3 bouteilles/jour