

	par 100 mL	par 100 Cal	par 100 g
<b>ÉNERGIE</b>			
Kilojoules	285	420	2158
Calories	68	100	516
PROTÉINES (g)	1,66	2,4	12,6
% de l'énergie totale		10 %	
Source	Isolat de protéines de soya		
LIPIDES (g)	3,7	5,44	28,1
Acide linoléique (g)	0,55	0,81	4,2
Acide linoléique (g)	0,072	0,1	0,55
% de l'énergie totale		49 %	
Source	Huiles de tournesol ou de carthame riche en acide oléique (42 %), huile de copra (30 %), huile de soya (28 %)		
GLUCIDES (g)	7	10,29	53,2
% de l'énergie totale		41 %	
Source	Extrait sec de sirop de maïs (60 %), saccharose (40 %)		

<b>VITAMINES</b>			
Vitamine A (ER/UI)	60/200	88,24/294	456/1521
Vitamine D <sub>3</sub> (mcg/UI)	1/40	1,47/59	7,6/304
Vitamine E (UI)	1,7	2,5	12,9
Vitamine K <sub>1</sub> (mg)	0,0074	0,0109	0,056
Vitamine C (mg)	5,5	8,1	41,8
Thiamine (vitamine B <sub>1</sub> ) (mg)	0,04	0,06	0,3
Riboflavine (vitamine B <sub>2</sub> ) (mg)	0,06	0,09	0,46
Niacine (mg)	0,9	1,32	6,8
Vitamine B <sub>6</sub> (mg)	0,04	0,06	0,3
Vitamine B <sub>12</sub> (mg)	0,0003	0,0004	0,0023
Acide folique (mg)	0,01	0,0147	0,076
Acide pantothénique (mg)	0,5	0,74	3,8
Biotine (mg)	0,003	0,0044	0,0228
Choline (mg)	8,2	12,06	62,3

<b>MINÉRAUX</b>			
Calcium (mg)	90	132	684
Phosphore (mg)	60	88	456
Magnésium (mg)	5	7	38
Fer (mg)	1,2	1,8	9,1
Zinc (mg)	0,5	0,74	3,8
Cuivre (mg)	0,05	0,074	0,38
Iode (mg)	0,01	0,0147	0,076
Manganèse (mg)	0,02	0,03	0,15
Sélénium (mg)	0,00155	0,00228	0,01179
Sodium (mg)	30	44	228
Sodium (mmol)	1,3	1,9	9,9
Potassium (mg)	73	107,35	555
Potassium (mmol)	1,87	2,75	14,2
Chlorure (mg)	42	62	319
Chlorure (mmol)	1,18	1,73	9,1

<b>CARACTÉRISTIQUES OSMOTIQUES</b>			
Charge osmotique rénale (mOsm/L)		157	
Osmolarité (mOsm/kg d'eau)		215	
Osmolarité (mOsm/L)		194	
% d'eau		90 %	

<b>ACIDES GRAS</b>			
Polyinsaturés (g)	0,71	1,04	5,42
Saturés (g)	1,56	2,29	11,88
Monoinsaturés (g)	1,21	1,78	9,2
Cholestérol (mg)	0	0	0

<b>ACIDES AMINÉS (mg)</b>			
Histidine	40	59	320
Isoleucine	80	118	600
Leucine	130	191	1010
Lysine	100	147	780
Tryptophane	20	29	170
Phénylalanine	80	118	640
Thréonine	60	88	460
Valine	80	118	620
Méthionine	50	74	340
Cystine	20	29	160
Taurine	4,5	7	34,2
Carnitine	1,1	2	8,59

**COMPOSITION**

**Poudre :** (© Pareve) Sirop de maïs, saccharose, isolat de protéines de soya, huile de tournesol riche en acide oléique ou huile de carthame riche en acide oléique, huile de copra, huile de soya, phosphate tricalcique, citrate de potassium, chlorure de sodium, chlorure de magnésium, L-méthionine, bitartrate de choline, acide ascorbique, taurine, sulfate ferreux, palmitate d'ascorbyle, chlorure de potassium, acétate de *dl*- $\alpha$ -tocophéryle, tartrate de L-carnitine, sulfate de zinc, nicotinamide, pantothénate de calcium, palmitate de vitamine A, sulfate de cuivre, riboflavine, chlorhydrate de thiamine, chlorhydrate de pyridoxine,  $\beta$ -carotène, sulfate de manganèse, acide folique, phylloquinone, iode de potassium, biotine, sélénite de sodium, vitamine D<sub>3</sub>, cyanocobalamine. Peut contenir du carbonate de calcium, du citrate de sodium et du phosphate dipotassique. **Ne contient aucun produit laitier. Fabriqué sur de l'équipement qui traite des produits laitiers.**

Les valeurs sont sujettes à des changements. Pour connaître la liste la plus récente des ingrédients, des allergènes et des nutriments, veuillez consulter les étiquettes ou les emballages des produits respectifs.

**ISOMIL® 2<sup>e</sup> ÉTAPE**  
**PRÉPARATION POUR NOURRISSONS ET BÉBÉS**  
**PLUS ÂGÉS À BASE DE SOYA AVEC FER**

