

	par 100 mL	par 100 Cal	par 100 g
ÉNERGIE			
Kilojoules	285	420	2158
Calories	68	100	516
PROTÉINES (g)	1,7	2,5	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	Huile 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 %)		

VITAMINES			
Vitamine A (ER/UI)	60/200	88,24/294,12	456/1521
Vitamine D ₃ (mcg/UI)	1/40	1,47/58,82	76/304
Vitamine E (UI)	1,7	2,5	12,9
Vitamine K ₁ (mg)	0,0074	0,0109	0,056
Vitamine C (mg)	5,5	8,1	41,8
Thiamine (vitamine B ₁) (mg)	0,04	0,06	0,3
Riboflavine (vitamine B ₂) (mg)	0,06	0,09	0,46
Niacine (mg)	0,9	1,32	6,8
Vitamine B ₆ (mg)	0,04	0,06	0,3
Vitamine B ₁₂ (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

MINÉRAUX			
Calcium (mg)	70	103	532
Phosphore (mg)	50	73,53	380
Magnésium (mg)	5	7,3	38
Fer (mg)	1,2	1,76	9,1
Zinc (mg)	0,5	0,75	3,8
Cuivre (mg)	0,05	0,07	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

CARACTÉRISTIQUES OSMOTIQUES	
Charge osmotique rénale potentielle (mOsm/L)	154
Osmolalité (mOsm/kg d'eau)	218
Osmolarité (mOsm/L)	196
% d'eau	90 %

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

ACIDES AMINÉS (mg)			
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

Prêt à servir : Eau, 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, citrate de calcium, phosphate tricalcique, citrate de potassium, phosphate de potassium monobasique, chlorure de potassium, mono- et diglycérides, lécithine de soya, maltodextrine, carraghénine, acide ascorbique, chlorure de magnésium, L-méthionine, bitartrate de choline, phosphate dipotassique, chlorure de sodium, citrate de sodium, taurine, sulfate ferreux, acétate de *d*- α -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, sulfate de manganèse, acide folique, iode de potassium, phyloquinone, biotine, sélénite de sodium, vitamine D₃, cyanocobalamine. Peut contenir de l'hydroxyde de potassium et de l'acide citrique. **MK. Ne contient aucun produit laitier. Fabriqué sur de l'équipement qui traite des produits laitiers.**

Liquide concentré : (☉ Pareve) Eau, 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, amidon de maïs, phosphate de calcium, citrate de potassium, chlorure de potassium, mono- et diglycérides, lécithine de soya, chlorure de magnésium, L-méthionine, bitartrate de choline, chlorure de sodium, acide ascorbique, carbonate de calcium, carraghénine, taurine, sulfate ferreux, acétate de *d*- α -tocophéryle, tartrate de L-carnitine, sulfate de zinc, nicotinamide, d-pantothénate de calcium, palmitate de vitamine A, sulfate de cuivre, riboflavine, chlorhydrate de thiamine, chlorhydrate de pyridoxine, iode de potassium, sulfate de manganèse, acide folique, phyloquinone, biotine, sélénite de sodium, vitamine D₃, cyanocobalamine. Peut contenir de l'hydroxyde de potassium et de l'acide citrique. **Ne contient aucun produit laitier. Fabriqué sur de l'équipement qui traite des produits laitiers.**

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 *d*- α -tocophéryle, tartrate de L-carnitine, sulfate de zinc, nicotinamide, d-pantothénate de calcium, palmitate de vitamine A, sulfate de cuivre, riboflavine, chlorhydrate de thiamine, chlorhydrate de pyridoxine, β -carotène, sulfate de manganèse, acide folique, phyloquinone, iode de potassium, biotine, sélénite de sodium, vitamine D₃, 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®
PRÉPARATION POUR NOURRISSONS
À BASE DE SOYA AVEC FER

