

	par 100 mL	par 100 Cal	par 100 g
ÉNERGIE			
Kilojoules	314	419	2154
Calories	75	100	515
PROTÉINES (g)	2,1	2,8	14,4
% de l'énergie totale		11 %	
Source	Lait écrémé, concentré de protéines de lactosérum		
LIPIDES (g)			
Acide linoléique (g)	4,1	5,5	28,3
Acide linoléique (g)	0,564	0,752	3,86
Acide linoléique (g)	0,075	0,1	0,515
Acide arachidonique (ARA) (g)	0,015	0,02	0,1
Acide docosahexaénoïque (DHA) (g)	0,006	0,008	0,038
% de l'énergie totale		49 %	
Source	Huile de soya (28 %), huile de carthame riche en acide oléique (27 %), huile de triglycérides à chaîne moyenne (25 %), huile de copra (20 %) (ARA [0,4 %], DHA [0,15 %])		
GLUCIDES (g)			
% de l'énergie totale	7,6	10,1	52
		40 %	
Source	Extrait sec de sirop de maïs (50 %), lactose (50 %)		

VITAMINES			
Vitamine A (ER/UI)	104/346	140/461	710/2368
Vitamine D ₃ (mcg/UI)	1,3/53	1,7/71	9/360
Vitamine E (UI)	2,7	3,6	19
Vitamine K ₁ (mg)	0,0083	0,01	0,057
Vitamine C (mg)	11	15	77
Thiamine (vitamine B ₁) (mg)	0,165	0,22	1,13
Riboflavine (vitamine B ₂) (mg)	0,113	0,15	0,722
Niacine (mg)	1,47	1,96	10
Vitamine B ₆ (mg)	0,075	0,1	0,515
Vitamine B ₁₂ (mg)	0,0003	0,0004	0,00206
Acide folique (mg)	0,0188	0,025	0,129
Acide pantothénique (mg)	0,601	0,8	4,12
Biotine (mg)	0,0068	0,009	0,0463
Choline (mg)	12	16	82
Inositol (mg)	26	35	180
Nucléotides (mg)	7,2	9,6	49

MINÉRAUX			
Calcium (mg)	79	105	541
Phosphore (mg)	47	63	319
Magnésium (mg)	7	9	46
Fer (mg)	1,4	1,9	9,3
Zinc (mg)	0,9	1,2	6,2
Cuivre (mg)	0,0902	0,1203	0,618
Iode (mg)	0,0113	0,0151	0,0772
Manganèse (mg)	0,0075	0,01	0,0515
Sélénium (mg)	0,00156	0,00208	0,0107
Sodium (mg)	25	33	170
Sodium (mmol)	1,1	1,47	7,4
Potassium (mg)	107	143	731
Potassium (mmol)	2,7	3,6	18,7
Chlorure (mg)	56	75	386
Chlorure (mmol)	1,6	2,13	11

CARACTÉRISTIQUES OSMOTIQUES	
Charge osmotique rénale potentielle (mOsm/L)	179
Osmolalité (mOsm/kg d'eau)	250
Osmolarité (mOsm/L)	224
% d'eau	90 %

ACIDES GRAS	
Polyinsaturés (g)	0,97
Monoinsaturés (g)	1,22
Saturés (g)	2
Cholestérol (mg)	-

ACIDES AMINÉS (mg)	
Histidine	43
Isoleucine	100
Leucine	193
Lysine	160
Tryptophane	31
Phénylalanine	76
Thréonine	111
Valine	108
Méthionine	49
Cystine	30
Taurine	4,5
Carnitine	4,1

COMPOSITION

(0-D) Lait écrémé, extrait sec de sirop de maïs, lactose, huile de soya, huile de carthame riche en acide oléique, concentré de protéines de lactosérum, huile de triglycérides à chaîne moyenne (huile de copra fractionnée ou huile de palmiste), huile de copra, citrate de potassium, phosphate de calcium, acide ascorbique, huile de *M. alpina*, m-inositol, carbonate de calcium, chlorure de magnésium, huile de *C. cohnii*, chlorure de potassium, taurine, sulfate ferreux, bitartrate de choline, chlorure de choline, palmitate d'ascorbyle, L-carnitine, cytidine-5'-monophosphate, acétate de α -tocophéryle, guanosine-5'-monophosphate disodique, sulfate de zinc, uridine-5'-monophosphate disodique, nicotinamide, mélange de tocophérols, adénosine-5'-monophosphate, pantothénate de calcium, sulfate de cuivre, palmitate de vitamine A, chlorhydrate de thiamine, riboflavine, chlorhydrate de pyridoxine, β -carotène, acide folique, sulfate de manganèse, phyloquinone, biotine, sélénate de sodium, vitamine D₃, cyanocobalamine. Peut contenir du chlorure de sodium, du citrate de sodium, du phosphate de potassium et de l'hydroxyde de potassium.

* Source d'acide arachidonique (ARA).

** Source d'acide docosahexaénoïque (DHA).

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.

SIMILAC® ADVANCE® NEOSURE®
PRÉPARATION AVEC OMÉGA-3 ET OMÉGA-6
POUR PRÉMATURÉS QUI RENTRENT À LA MAISON

