

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT ET GUIDE DE COMPARAISON

CARACTÉRISTIQUES

	ANCIEN Isosource® VHN	NOUVEAU Isosource® Fibre 1.0 HP
Densité calorique	1,0 Cal/ml	1,0 Cal/ml
Protéines	25 %	25 %
Glucides	50 %	45 %
Lipides	25 %	30 %
Source de protéines	caséinates de sodium et de calcium (lait)	isolat de protéines de soya, substances laitières modifiées (caséinate de sodium et de calcium)
Source de glucides	maltodextrine	sirop de maïs, maltodextrine de maïs
Source de lipides	TCM (huile de copra et [ou] de palmiste), huile de canola, huile de soya	huile de canola, TCM (huile de copra et [ou] de palmiste)
Fibres alimentaires	10,8 g/1 000 ml	15,2 g/1 000 ml
Source de fibres	52 % de gomme de guar partiellement hydrolysée et 48 % de fibres de soya	50 % de fibres de pois et 50 % d'oligofructose, d'inuline et de gomme arabique
Ratio n6:n3	3,9:1	2,4:1
TCM:TCL	50:50	20:80
Teneur en eau	839 ml/1 000 ml	840 ml/1 000 ml
Osmolalité	355 mOsm/kg eau	300 mOsm/kg eau
Kasher	0	0
Sans gluten	0	0
Sans lactose	0 (ne convient pas aux patients atteints de galactosémie)	0 (ne convient pas aux personnes atteintes de galactosémie)
Faible teneur en résidus	N	N
Répond aux exigences des ANREF	24 micronutriments dans 1 500 ml	25 micronutriments dans 1 500 ml

INGRÉDIENTS

ANCIEN Isosource® VHN

EAU, MALTODEXTRINE, CASÉINATE DE SODIUM (PROVENANT DU LAIT), CASÉINATE DE CALCIUM, TRIGLYCÉRIDES À CHAÎNE MOYENNE (PROVENANT DE L'HUILE DE COPRA ET [OU] DE PALMISTE), HUILE DE CANOLA, FIBRES DE COTYLÉDON DE SOYA MOULUES, GOMME DE GUAR PARTIELLEMENT HYDROLYSÉE, HUILE DE SOYA, CITRATE DE POTASSIUM, CITRATE DE SODIUM, PHOSPHATE TRICALCIQUE, ARÔME ARTIFICIEL, CHLORURE DE POTASSIUM, LÉCITHINE DE SOYA, CHLORURE DE MAGNÉSIUM, CHLORURE DE CHOLINE, PHOSPHATE DE SODIUM, L-CARNITINE, OXYDE DE MAGNÉSIUM, IODURE DE POTASSIUM (IODE), PALMITATE DE VITAMINE A, BÉTACAROTÈNE, VITAMINE D₃, ACÉTATE DE L'ALPHA-TOCOPHÉRYLE (VITAMINE E), VITAMINE K₁, ASCORBATE DE SODIUM (VITAMINE C), MONONITRATE DE THIAMINE, RIBOFLAVINE, NIACINAMIDE, CHLORHYDRATE DE PYRIDOXINE, ACIDE FOLIQUE, PANTOTHÉNATE DE CALCIUM (ACIDE PANTOTHÉNIQUE), CYANOCOBALAMINE, BIOTINE, TAURINE, SULFATE FERREUX (FER), SULFATE DE ZINC, SULFATE DE CUIVRE, SULFATE DE MANGANÈSE, SÉLÉNATE DE SODIUM (SÉLÉNIUM), CHLORURE CHROMIQUE, MOLYBDATE DE SODIUM (MOLYBDÈNE), ACIDE CITRIQUE, HYDROXYDE DE POTASSIUM.

NOUVEAU Isosource® Fibre 1.0 HP

EAU, SIROP DE MAÏS, ISOLAT DE PROTÉINES DE SOYA, MALTODEXTRINE DE MAÏS, HUILE DE CANOLA, SUBSTANCES LAITIÈRES MODIFIÉES, FIBRES DE POIS, TRIGLYCÉRIDES À CHAÎNE MOYENNE (PROVENANT DE L'HUILE DE COPRA ET [OU] DE PALMISTE), GOMME ARABIQUE, OLIGOFRUCTOSE, INULINE, SEL, TAURINE, L-CARNITINE, **VITAMINES** (BÉTACAROTÈNE, PALMITATE DE VITAMINE A, VITAMINE D₃, ACÉTATE DE DL-ALPHA-TOCOPHÉRYLE, VITAMINE K₁, ASCORBATE DE SODIUM, CHLORHYDRATE DE THIAMINE, RIBOFLAVINE, NIACINAMIDE, PANTOTHÉNATE DE CALCIUM, CHLORHYDRATE DE PYRIDOXINE, BIOTINE, ACIDE FOLIQUE, CYANOCOBALAMINE, CHLORURE DE CHOLINE), **MINÉRAUX** (CITRATE DE POTASSIUM, CHLORURE DE POTASSIUM, CITRATE DE CALCIUM, PHOSPHATE TRICALCIQUE, TRIPHOSPHATE DE MAGNÉSIUM, OXYDE DE MAGNÉSIUM, SULFATE FERREUX, SULFATE DE ZINC, SULFATE DE MANGANÈSE, SULFATE DE CUIVRE, IODURE DE POTASSIUM, SÉLÉNITE DE SODIUM, MOLYBDATE DE SODIUM, CHLORURE CHROMIQUE), LÉCITHINE DE SOYA, CARRAGHÈNE, DIMÉTHYLPOLYSILOXANE. **CONTIENT DU SOYA ET DU LAIT.**



isosource
fibres 1.0^{cal/ml}
HP

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Par 1 000 ml	Unités	ANCIEN Isosource® VHN	NOUVEAU Isosource® Fibre 1.0 HP
Énergie	Cal	1 000	1 000
Énergie	kJ	4 200	4 200
Protéines	g	62	64
Glucides	g	128	124
Fibres	g	10,8	15,2
Lipides	g	29,2	34
Acide linoléique	mg	4	5,2
Vitamine A	UI	2 880	3 480
Rétinol	UI	1 267	1 740
Bêta-carotène	UI	1 613	1 740
Vitamine D	UI	272	400
Vitamine E	UI	48	30
Vitamine K	mg	0,05	0,08
Vitamine C	mg	240	200
Thiamine	mg	2,4	1,6
Riboflavine	mg	2,72	2
Niacine	mg	32	12
Acide pantothénique	mg	16	12
Vitamine B ₆	mg	3,2	2,8
Biotine	mg	0,36	0,04
Acide folique	mg	0,48	0,34
Vitamine B ₁₂	mg	0,0096	0,0048
Choline	mg	400	400
Sodium	mg	1 280	880
Potassium	mg	1 600	1 600
Chlorure	mg	1 360	700
Calcium	mg	800	800
Phosphore	mg	800	800
Magnésium	mg	320	280
Fer	mg	14,4	16
Zinc	mg	24	16
Manganèse	mg	4	3,6
Cuivre	mg	1,6	1,6
Iode	mg	0,18	0,1
Sélénium	mg	0,08	0,06
Molybdène	mg	0,2	0,14
Chrome	mg	0,12	0,1
Taurine	mg	96	100
L-carnitine	mg	128	100