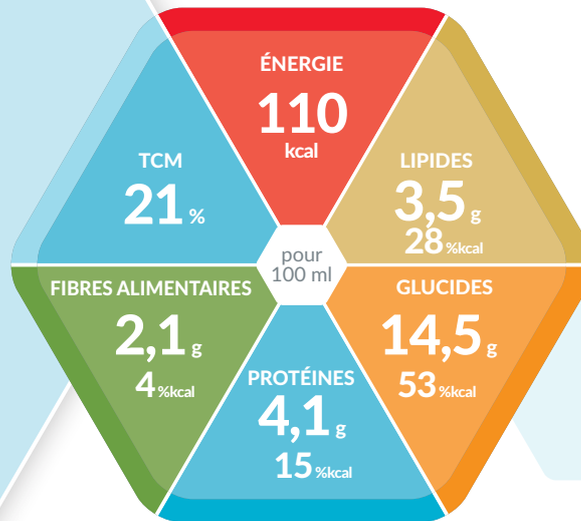




**SmartFlex®**  
L'ORIGINAL



## PRÉPARATION NUTRITIONNELLE ENTÉRALE ISOCALORIQUE AVEC 100% DE FIBRES ALIMENTAIRES SOLUBLES / PHGG

### Caractéristiques

- Isocalorique (1,1 kcal / ml)
- Contient des fibres alimentaires (22 g de fibres de guar solubles et hydrolysées par litre)
- Exempt de lactose (< 0,05 g / 100 ml)
- Exempt de gluten

### Indications

- Pour couvrir des besoins énergétiques et protéiques normaux en cas d'absence ou de limitation de la capacité à s'alimenter suffisamment
- Pour maintenir une flore intestinale saine ainsi qu'un bon fonctionnement du tube digestif, notamment pour la prévention et le traitement de diarrhées lors de la prise d'antibiotiques, de maladies tumorales (pendant et après la radio-/chimiothérapie) et de maladies inflammatoires chroniques de l'intestin (après la phase aiguë)
- Pour une alimentation initiale bien tolérée en cas de passage d'une nutrition parentérale à une nutrition entérale

### Dosage recommandé

- **Pour une alimentation exclusive:** 1.500 à 2.000 ml par jour (3 - 4 SmartFlex®)
- **Pour une alimentation complémentaire:** ≥ 500 ml par jour ou selon les indications du médecin

### Conservation

Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Bien agiter avant emploi. Après trocardage, administrer dans les 24 heures. Après ouverture, refermer, conserver au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures.

### Avis importants

- Utiliser sous contrôle médical
- Convient dès l'âge de 3 ans
- Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit
- Ne pas administrer par voie intraveineuse (I.V.)
- Conditionné sous atmosphère protectrice
- Denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales

### Ingrédients

Eau, maltodextrine, protéines de lait, fibres (gomme de guar partiellement hydrolysée (PHGG)), huiles végétales (colza, tournesol), minéraux (lactate de calcium, citrate de sodium, phosphate de potassium, chlorure de potassium, citrate de magnésium, citrate de potassium, chlorure de sodium, phosphate de calcium, chlorure de calcium, oxyde de magnésium, lactate ferreux, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, sélénite de sodium, molybdate de sodium, chlorure de chrome, iodure de potassium), triglycérides à chaîne moyenne (TCM), émulsifiants (E472c, E471), bitartrate de choline, vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, thiamine, riboflavine, A, bêta-carotène, D, B12, K, acide folique, biotine), stabilisants (E407, E460, E466), antioxydant (E304).

Allergènes: lait

### Informations de commande

Novasource® GI Control	N° d'art.	Pharmacode pièce carton	
Neutre (carton de 12 x 500 ml)	12140303	2243043	5233430

## Informations nutritionnelles

Novasource® GI Control Neutre		100 ml
<b>ÉNERGIE</b>		
	KJ	463
	kcal	110
<b>Lipides, dont</b>	g	3,5
	% kcal	28%
- ac. gras saturés	g	1,3
- TCM	g	0,72
- ac. gras mono-insaturés	g	1,5
- ac. gras poly-insaturés	g	0,70
- oméga-3	g	0,11
- oméga-6	g	0,59
<b>Glucides, dont</b>	g	14,5
	% kcal	53%
- Sucres	g	1,3
- Lactose	g	< 0,05
<b>Fibres alimentaires</b>	g	2,1
	% kcal	4%
Source de fibres alimentaires		PHGG*
<b>Protéines</b>	g	4,1
	% kcal	15%
Source de protéines		Caséine
<b>SELS MINÉRAUX</b>		
Sodium	mg	70
	mmol	3,0
Potassium	mg	155
	mmol	4,0
Chlorure	mg	100
	mmol	2,8
Calcium	mg	100
	mmol	2,5
Phosphore	mg	65
	mmol	2,1
Magnésium	mg	14
	mmol	0,58
Fer	mg	1,2
Zinc	mg	1,1
Cuivre	mg	0,17
Manganèse	mg	0,26
Fluor	mg	0,11
Sélénium	µg	7,0
Chrome	µg	11
Molybdène	µg	13
Iode	µg	17
<b>VITAMINES</b>		
A	µg RE	125
D	µg	1,7
E	mg	1,7
K	µg	7,8
C	mg	11
Thiamine	mg	0,16
Riboflavine	mg	0,19
Niacine	mg NE	2,2
B6	mg	0,21
Acide folique	µg	32
B12	µg	0,40
Biotine	µg	5,5
Acide pantothénique	mg	0,70
Choline	mg	42
Osmolarité	mOsm/l	285
Eau	g	83

RE = équivalent rétinol ; NE = équivalent niacine ;  
\* PHGG: 100% gomme de guar partiellement hydrolysée

## Nutriments

### LIPIDES:

Novasource® GI Control contient des huiles végétales de haute qualité nutritionnelle (colza et tournesol) et des triglycérides à chaîne moyenne (TCM).

	en % de la teneur totale en lipides	g / 100 ml
ac. gras saturés, dont	37	1,3
- TCM	21	0,72
ac. gras mono-insaturés	43	1,5
ac. gras poly-insaturés, dont	20	0,7
- oméga-3	3	0,11
Rapport oméga-6 : oméga-3	5,4 : 1	

### GLUCIDES:

L'ingrédient principal est la maltodextrine.

	en % de la teneur totale en glucides	g / 100 ml
Oligo- et polysaccharides	91	13,2
Sucre (mono- et disaccharides)	9	1,3
Lactose	-	< 0,05

### FIBRES ALIMENTAIRES:

Novasource® GI Control contient 100% de fibres de guar solubles et hydrolysées / PHGG (Partially Hydroysed Guar Gum). Les PHGG sont entièrement fermentées dans le côlon et soutiennent ainsi une flore intestinale physiologique et la fonction intestinale, notamment la régénération de la muqueuse intestinale et la réabsorption du sodium et de l'eau par l'intestin.

	en % de la teneur totale en fibres alimentaires	g / 100 ml
Solubles	100	2,1

### PROTÉINES:

Novasource® GI Control contient de la protéine de lait (caséine) de haute qualité. 1 litre contient 41 g de protéines.

### MINÉRAUX ET VITAMINES:

Les besoins journaliers en micronutriments (vitamines et minéraux) sont couverts à partir de 1.500 kcal.



Nestlé Suisse S.A.,  
Nestlé Health Science  
Entre-Deux-Villes, 1800 Vevey  
Infoline: 0848 000 303  
www.nestlehealthscience.ch