





PRÉPARATION NUTRITIONNELLE ENTÉRALE IMMUNOMODULATRICE POUR UNE ALIMENTATION PRÉ- ET PÉRI-OPÉRATOIRE OPTIMALE

Caractéristiques

- Isocalorique (1,01 kcal/ml)
- Riche en protéines (22% kcal)
- Exempt de fibres alimentaires
- Avec de l'arginine (1,3 g/100 ml)
- Avec des acides gras oméga-3 (0,33 g/100 ml EPA et DHA)
- Avec des nucléotides ARN (0,13 g/100 ml)
- Exempt de lactose (< 0,05 g / 100 ml)
- Exempt de gluten

Indications

- Pour l'alimentation post-opératoire précoce des patients en soins intensifs, par ex. risque d'infection élevé, polytraumatismes, interventions chirurgicales importantes, patients sous respiration artificielle, patients brûlés
- Lors de troubles de la cicatrisation et escarres

Dosage recommandé

- Pour une alimentation exclusive:
 1.000 à 1.500 ml par jour (2 3 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 <u>lait</u>, huiles végétales (palmiste, tournesol), minéraux (citrate de potassium, chlorure de calcium, citrate de magnésium, citrate de sodium, phosphate de potassium, chlorure de sodium, chlorure de potassium, sulfate de zinc, sulfate ferreux, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, molybdate de sodium, chlorure de chrome, sélénite de sodium, iodure de potassium), L-arginine, huile de <u>poisson</u>, acide ribonucléique (ARN) extrait de levures, émulsifiant (lécithine de <u>soja</u>), bitartrate de choline, vitamines (C, E, acide pantothénique, niacine, thiamine, B6, riboflavine, A, D, B12, K, acide folique, biotine), correcteur d'acidité (E330), anti-oxydants (E301, E307), colorant (E160a).

Allergènes: poisson, soja, lait

Informations de commande

Impact® Enteral	N° d'art.	Pharm pièce	nacode carton
Neutre (carton de 12 x 500 ml)	12138886	2147173	5233499



nformations nutritionnelles			
Impact® Enteral		100 ml	
ÉNERGIE	kJ kcal	427 101	
Lipides, dont	g % kcal	2,8 25%	
– ac. gras saturés – TCM	g g	1,6 0,61	
ac. gras mono-insaturésac. gras poly-insaturés	g	0,59 0,58	
- oméga-3 - oméga-6	g g	0,33	
Glucides, dont	g % kcal	13,4 53%	
- Sucres - Lactose	g	0,40 < 0.05	
Fibres alimentaires	g % kcal	< 1.0 0%	
Source de fibres alimentaires		-	
Protéines	g % kcal	5,6 22%	
Source de protéines		75% protéines de lait 25% L-arginine	
SELS MINÉRAUX			
Sodium	mg mmol	107 4,7	
Potassium	mg mmol	134 3,4	
Chlorure	mg mmol	120 3,4	
	ma	90	

SELS MINÉRAUX		
Sodium	mg	107
	mmol	4,7
Potassium	mg	134
	mmol	3,4
Chlorure	mg	120
	mmol	3,4
Calcium	mg	80
	mmol	2,0
Phosphore	mg	72
	mmol	2,3
Magnésium	mg	23
	mmol	1,0
Fer	mg	1,2
Zinc	mg	1,5
Cuivre	mg	0,17
Manganèse	mg	0,20
Fluor	mg	0,17
Sélénium	μg	4,7
Chrome	μg	10
Molybdène	μg	16
lode	μg	15
VITAMINES		
A	μg RE	100
D	μg	0,67

VITAMINES			
А	μg RE	100	
D	μg	0,67	
E	mg	3,0	
K	μg	6,7	
С	mg	6,7	
Thiamine	mg	0,12	
Riboflavine	mg	0,17	
Niacine	mg NE	1,6	
B6	mg	0,15	
Acide folique	μg	20	
B12	μg	0,40	
Biotine	μg	7,0	
Acide pantothénique	mg	0,80	
Choline	mg	27	
Osmolarité	mOsm/l	298	
Eau	g	85	
RE = équivalent rétinol : NE = équivalent niacine			

LIPIDES:

Nutriments

Impact® Enteral contient des huiles végétales de haute qualité nutritionnelle (palmiste, tournesol), de l'huile de poisson et des triglycérides à chaîne moyenne (TCM). 22% des lipides sont sous forme de TCM.

	en % de la teneur totale en lipides	g / 100 ml
ac. gras saturés, dont	57	1,6
- TCM	22	0,61
ac. gras mono-insaturés	21	0,59
ac. gras poly-insaturés, dont	21	0,58
- oméga-3	12	0,33
Rapport oméga-6 : oméga-3	0,8	:1

GLUCIDES:

L'ingrédient principal est la maltodextrine.

	en % de la teneur totale en glucides	g / 100 ml
Oligo- et polysaccharides	90	13
Sucre (mono- et disaccharides)	10	0,40
Lactose	-	< 0,05

FIBRES ALIMENTAIRES:

Impact® Enteral ne contient pas de fibres alimentaires.

PROTÉINES:

Impact® Enteral contient de la protéine de lait de haute qualité (caséine) et de l'arginine. L'arginine stimule l'immunité à médiation cellulaire T et joue un rôle important dans la cicatrisation des plaies et la réparation des tissus.

MINÉRAUX ET VITAMINES:

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

Recyclage



Couvercle, Bouteille & Étiquette

Pris en charge par l'assurance maladie de base pour des indications médicales selon les directives de la SSNC.

