



PRÉSENTATION

IMPACT® Enteral est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Nutrition entérale **complète normoénergétique et hyperprotéinée avec arginine, oméga-3 et nucléotides.**

- Conditionnement **Smartflex®** de 500 mL (poche semi-rigide incompatible par voie intraveineuse (IV) et hermétiquement close).
- **Date de Durabilité Minimale (DDM)** : 12 mois.
- Stérilisation U.H.T. Conditionné sous atmosphère protectrice.

INDICATION

Nutrition pré-opératoire des patients adultes ayant une chirurgie colorectale carcinologique, quel que soit l'état nutritionnel.
Nutrition post-opératoire des patients dénutris adultes ayant une chirurgie digestive carcinologique.

FORMULE

- Énergie : 1 kcal/mL
- Répartition de l'Apport Énergétique Total (AET) :
 - ✓ **Protéines** : 22 % de l'AET (56 g/L ; 23,2% d'arginine ; 9 g d'azote/L*)
 - Azote N / calories non protéiques = 1 / 88
 - ✓ **Glucides** : 53 % de l'AET
 - ✓ **Lipides** : 25 % de l'AET et TCM : 22 % des lipides totaux
- AA Essentiels = 32 % des AA totaux*
- Acides gras oméga-3 = 0,33g / 100 mL
- Osmolarité = 298 mOsm/L

Sans lactose - Sans gluten

UTILISATION ET CONSERVATION

Agiter avant emploi. Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Après trocardage, administrer dans les 24 heures. Après ouverture, refermer la bouteille entamée, conserver au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures. Il est recommandé d'administrer **IMPACT® Enteral** en utilisant les dispositifs médicaux COMPAT® (Compat Ella®, Compat® Buddy et Compat® Gastrotube).

DOSAGE RECOMMANDÉ

IMPACT® Enteral s'emploie en moyenne à raison d'un volume de 1000 à 1500 mL par jour. À adapter selon les recommandations médicales, l'âge, les besoins et l'état du patient.

INGRÉDIENTS

Eau, maltodextrine, protéines de lait, 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 poisson, acide ribonucléique (ARN) extrait de levures, émulsifiant (lécithine de soja), bitartrate de choline, vitamines (C, E, acide pantothénique, niacine, thiamine, B6, riboflavine, A, D, B12, K, acide folique, biotine), correcteur d'acidité (E330), antioxydants (E301, E307), colorant (E160a). Sans lactose. Sans gluten.

Allergènes : protéines de lait, huile de poisson, lécithine de soja

Site de production : Europe (Osthofen)

AVIS IMPORTANT

À utiliser sous contrôle médical. Peut constituer la seule source de nutrition. Usage entéral exclusif. Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit. Afin d'assurer un débit constant, l'utilisation d'une pompe de nutrition est recommandée. Convient seulement aux adultes. Ne pas administrer par voie intraveineuse. **Contre-indication** : sepsis sévère (troubles hémodynamiques)

AA : Acides Aminés **DHA** : Acide Docosahexaénoïque **EPA** : Acide Eicosapentaénoïque
NE : Niacine-Équivalent **RE** : Rétinol-Équivalent **TCM** : Triglycérides à Chaînes Moyennes
 *Valeur théorique calculée non mesurée.

Dispositifs médicaux destinés à la nutrition entérale, marqués CE(0123), de classe IIb (boutons de gastrostomie Compat® Buddy et sondes de gastrostomie Compat® Gastrotube ; fabricant légal : Degania Silicone Ltd), Ila (pompe de nutrition Compat Ella® ; fabricant légal : Axium MTEch S.A., tubulures Compat Ella® ; fabricant légal : Cedic Srl) et Is (tubulures Compat® Gravity et Compat® Flexibaggle® ; fabricant légal : Cedic Srl). Avant toute utilisation, lire attentivement la notice d'instructions. Pour plus d'informations, consultez l'Essentiel Dispositifs Médicaux et les fiches techniques.

Energie	kcal	101
	kJ	427
Lipides (25 % kcal)	g	2,8
- acides gras saturés	g	1,6
- TCM	g	0,61
- acides gras mono-insaturés	g	0,59
- acides gras poly-insaturés	g	0,58
- oméga-3	g	0,33
Glucides (53 % kcal)	g	13,4
- sucres	g	0,4
- lactose	g	< 0,05
Fibres alimentaires (0 % kcal)	g	< 1
Protéines (22 % kcal)	g	5,6
- L-arginine	g	1,3
Sel	g	0,27
Substances minérales		
Sodium	mg	107
Potassium	mg	134
Chlorure	mg	120
Calcium	mg	80
Phosphore	mg	72
Magnésium	mg	23
Fer	mg	1,2
Zinc	mg	1,5
Cuivre	mg	0,17
Manganèse	mg	0,2
Fluorure	mg	0,17
Sélénium	µg	4,7
Chrome	µg	10
Molybdène	µg	16
Iode	µg	15
Vitamines		
A	µg RE	100
D	µg	0,67
E	mg	3
K	µg	6,7
C	mg	6,7
Thiamine (B1)	mg	0,12
Riboflavine (B2)	mg	0,17
Niacine	mg/mg NE	0,5 / 1,6
B6	mg	0,15
Acide Folique	µg	20
B12	µg	0,4
Biotine	µg	7
Acide Pantothénique	mg	0,8
Autres		
Choline	mg	27
Nucléotide	mg	130
Contenu en eau	g	85
Osmolarité	mOsm/L	298

500 mL EAN : 7613033050589 LPPR : 1156980