

Composition	100 ml	200 ml
Valeur énergétique	215 kJ (50 kcal)	430 kJ (100 kcal)
Equivalent de pain	1,1 EP	2,2 EP
Protéines	-	-
Hydrates de carbone	12,6 g	25,2 g
dont :		
sucres	2,1 g	4,2 g
• glucose	0,2 g	0,4 g
• fructose	1,3 g	2,6 g
• maltose	0,6 g	1,2 g
polysaccharides	10,0 g	20,0 g
Graisses	-	-
Fibres alimentaires	-	-
Eau	92 g	184 g

Apport énergétique : 100 % d'hydrates de carbone

Osmolarité : 240 mOsmol/l

Osmolalité : 260 mOsmol/kg H₂O.



Composition	100 ml	200 ml
Minéraux		
Sodium	50 mg	100 mg
Potassium	122 mg	244 mg
Chlorure	6 mg	12 mg
Calcium	6 mg	12 mg
Phosphore	1 mg	2 mg
Magnésium	1 mg	2 mg

Ingrédients (variante citron)

Eau, maltodextrine, fructose, citrate tripotassique, citrate de sodium, acidifiant (acide citrique), arôme (citron), édulcorant (acésulfame K, saccharine sodique).

Caractéristiques du produit

- faiblement calorique (0,5 kcal/ml)
- riche en hydrates de carbone
- sans protéines
- sans graisse
- sans fibres alimentaires
- 1 arôme (citron)

Indications

- avant des opérations programmées

Contre-indications

preOp ne doit pas être utilisé si un apport alimentaire médical par voie entérale est en général interdit ou s'il existe une intolérance à l'une des substances contenues.

Pas indiqué pour les nourrissons.

Utiliser avec des précautions particulières chez les patients diabétiques. Pas indiqué en cas d'opération d'urgence et chez les patients présentant une vidange gastrique retardée.

Pas indiqué chez les patients avec une galactosémie.

Pas indiqué pour une alimentation exclusive.

Quantité journalière recommandée

Comme dosage initiale :
4 x 200 ml le soir précédant l'opération
Dernière prise de 2 x 200 ml 2 heures avant (pré-) l'anesthésie