

Nutricia preOP

Zitrone



Abbildung exemplarisch

PreOp ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät). Zur präoperativen, diätetischen Behandlung von chirurgischen Patienten.
Das Produkt ist gebrauchsfertig und schmeckt gekühlt am besten.

Merkmale

- :: kohlenhydratreich
- :: niederkalorisch (0,5 kcal/ ml)
- :: fettfrei
- :: eiweißfrei
- :: glutenfrei
- :: streng laktosearm
- :: Geschmacksrichtung: Zitrone
- :: kühl und trocken lagern
- :: vor Gebrauch gut schütteln
- :: Nach dem Öffnen verschlossene Flasche für max. 24 Stunden im Kühlschrank lagern.
- :: unter Schutzatmosphäre verpackt

Zutaten

Wasser, Maltodextrin, Fruktose, Trikaliumcitrat, Natriumcitrat, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Aroma (Zitrone), Süßstoffe (Acesulfam- K, Saccharin- Natrium).

Indikationen

Nutricia preOP ist besonders geeignet bei:

- :: Bevorstehenden Operationen

Kontraindikationen

Nutricia preOp darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen.
Nicht geeignet bei Notfalloperationen und bei Patienten mit verzögerter Magenentleerung.

Nicht geeignet für Säuglinge.

Dosierung

Nutricia preOp ist nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Bei Patienten mit Diabetes mellitus unter besonderer Vorsicht anwenden.

Empfohlene Dosierung:

4 x 200 ml am Abend vor einer morgendlichen Operation.
Letzte Gabe von 2 x 200 ml zwei Stunden vor (Pre-)Anästhesie.
Hinweis: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Typanalyse

	100 ml	200 ml
Phys. Brennwert	215 kJ (50 kcal)	430 kJ (100 kcal)
Energiedichte	0,5 kcal/ ml	0,5 kcal/ ml
Broteinheiten	1,1 BE	2,2 BE
Osmolarität	240 mOsmol/ l	240 mOsmol/ l
Osmolalität	260 mOsmol/ kg H ₂ O	260 mOsmol/ kg H ₂ O
Nährstoffrelation		
Eiweiß	0,0 EN %	0 EN %
Kohlenhydrate	100 EN %	100 EN %
Fett	0,0 EN %	0 EN %
Ballaststoffe	0,0 EN %	0 EN %
Fett	0,0 g	0 g
Kohlenhydrate	12,6 g	25,2 g
Zucker	2,1 g	4,2 g
- Glukose	0,2 g	0,4 g
- Fruktose	1,3 g	2,6 g
- Laktose	<0,025 g	<0,050 g
- Maltose	0,6 g	1,2 g
- Saccharose	-	-
Polysaccharide	10,0 g	20 g
- Stärke	-	-
Ballaststoffe	-	-
Eiweiß	-	-
Salz	0,13 g	0,26 g
Mineralstoffe		
Natrium (Na)	50 mg	100 mg
Kalium (K)	122 mg	244 mg
Chlor (Cl)	6 mg	12 mg
Calcium (Ca)	6 mg	12 mg
Phosphor (P)	1 mg	2 mg
Magnesium (Mg)	1 mg	2 mg
Ca/ P- Quotient	10	10
Wasser	92 g	184 g

Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
4 x 6 x 200 ml	07226084	571499
4 x 200 ml	07226138	