

Heparon Junior



Heparon Junior ist eine balanzierte Diät in Pulverform für Säuglinge und Kleinkinder.



Verordnungsfähig

Abbildung exemplarisch

Merkmale

- :: balanzierte Diät in Pulverform
- :: mit verzweigtkettigen Aminosäuren
- :: mit MCT- Fetten (49 %)
- :: erhöhtem Zink- und niedriger Natrium- Anteil
- :: zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- :: für Säuglinge und Kleinkinder bis 3 Jahre
- :: vollbilanziert
- :: verordnungsfähig
- :: ungeöffnet kühl und trocken lagern
- :: Säuglingsnahrung sollte immer unmittelbar vor dem Füttern frisch zubereitet werden
- :: Schütteln oder Rühren Sie unmittelbar vor Gebrauch die Nahrung
- :: Die Nahrung sollte max. 15 Min. vor Nahrungsgabe erwärmt werden
- :: Nahrung nicht aufkochen und nicht in der Mikrowelle erwärmen
- :: wichtiger Hinweis: Säuglingsnahrungspulver sind nicht steril!

Zutaten

Glukosesirup, Magermilchpulver (aus Kuhmilch), MCT- Öl (Palmkernöl, und/ oder Kokosnussöl), raffinierte Pflanzenöle (Sojaöl, Rapsöl), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuhmilch), Calciumcaseinat (aus Kuhmilch), Tricalciumphosphat, L- Leucin, L- Valin, L- Isoleucin, Säureregulator (Trikaliumcitrat), Calciumchlorid, L- Ascorbinsäure, Dimagnesiumphosphat, Calciumcarbonat, Cholintartrat, Kaliumchlorid, Kaliumhydroxid, Säureregulator (Trinatriumcitrat), D- α - Tocopheryl- Polyethylen- Glycol-1000- Succinat, Taurin, Inosit, L- Cystin, Eisensulfat, Magnesiumcitrat, Zinksulfat, L- Carnitin, Nikotinamid, Calcium- D- pantothenat, Mangansulfat, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylacetat, Riboflavin, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom- (III)- chlorid, Phyllochinon, Natriummolybdat, Natriumselenit, Cholecalciferol, Biotin, Cyanocobalamin.

Indikationen

Heparon Junior ist besonders geeignet für Säuglinge und Kleinkinder mit

- :: chronischen und akuten Lebererkrankungen

Kontraindikationen

Heparon Junior darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Ungeeignet für Kinder mit Galaktosämie. Nicht geeignet für den parenteralen Gebrauch.

Dosierung

Die Nahrungsmenge und der Grad der Verdünnung sollten von einem Arzt oder einer Ernährungsfachkraft festgelegt werden. Sie hängen ab von Alter, Körpergewicht und den individuellen Bedürfnissen des Patienten. Die empfohlene Nahrungskonzentration ist 18%G/ V: 18 g Heparon Junior (entspricht 4 glatt gestrichenen, beiliegenden Messlöffeln a 4,5 g) aufgelöst in 100 ml warmen, frisch abgekochtem Wasser. Für die Zubereitung, insbesondere als Säuglingsmilchnahrung, beachten Sie bitte die besonderen Packungshinweise.

Hinweis: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden!

Mit Allergenpotenzial: Magermilchpulver aus Kuhmilch,
Sojaöl, Molkeneiweißkonzentrat aus Kuhmilch,
Calciumcaseinat (aus Kuhmilch)

Typanalyse

	100 ml	400 g
Phys. Brennwert	86,4 kcal (363 kJ)	345,6 kcal (1.452,0 kJ)
Osmolarität	310 mOsmol/l	310 mOsmol/l
Fett	3,6 g	14,4 g
ges. Fettsäuren	2 g	8 g
einfach unges. Fettsäuren	0,52 g	2,08 g
mehrfach unges. Fettsäuren	0,92 g	3,68 g
Kohlenhydrate	11,6 g	46,4 g
Zucker	2,9 g	11,6 g
Ballaststoffe	--	--
Eiweiß	2 g	8 g
Salz	0,03 g	0,12 g
Vitamine		
Vitamin A (RE)	102 µg	408 µg
Vitamin D3	1,7 µg	6,8 µg
Vitamin E (Alpha- TE)	1,9 mg	7,6 mg
Vitamin C	10,4 mg	41,6 mg
Vitamin K	4,5 µg	18,0 µg
Thiamin	0,06 mg	0,24 mg
Riboflavin	0,1 mg	0,4 mg
Niacin	0,86 mg	3,44 mg
Vitamin B6	0,17 mg	0,68 mg
Folsäure	9,9 µg	39,6 µg
Vitamin B12	0,2 µg	0,8 µg
Biotin	1,5 µg	6,0 µg
Pantothensäure	0,43 mg	1,72 mg
Mineralstoffe		
Natrium	13 mg	52 mg
Kalium	75,6 mg	302,4 mg
Chlorid	46,8 mg	187,2 mg
Calcium	91,6 mg	366,4 mg
Phosphor	49,9 mg	199,6 mg
Magnesium	7 mg	28 mg
Spurenelemente		
Eisen	1,3 mg	5,2 mg
Kupfer	0,04 mg	0,16 mg
Zink	1,3 mg	5,2 mg
Mangan	0,09 mg	0,36 mg
Jod	9,9 µg	39,6 µg
Molybdän	3,3 µg	13,2 µg
Selen	2,4 µg	9,6 µg
Chrom	2,1 µg	8,4 µg
Andere Stoffe		
Cholin	7 mg	28 mg

Inosit	4,3 mg	17,2 mg
L- Carnitin	1,3 mg	5,2 mg
Taurin	5 mg	20 mg

Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
⌘ Heparon Junior 400 g	0849063 0	118946