

INFATRINI PEPTISORB

Näringsmässigt komplett, energirik spädbarnsnäring

Infatrini Peptisorb är en näringsmässigt komplett och energirik spädbarnsnäring, färdig att användas, baserad på extensivt hydrolyserat protein, för kostbehandling av sjukdomsrelaterad malnutrition och tillväxthämning hos spädbarn och småbarn med malabsorption och/eller maldigestion. Kan användas från första levnadsveckan upp till 18 månaders ålder, eller 9 kg, till barn med tillväxthämning, ökat energibehov och/eller vätskerestriktion och matintolerans, t.ex. vid hjärtsjukdom och/eller kort tunntarm.

Bröstmjolk är den bästa födan för spädbarnet. Om bröstmjolk saknas eller inte räcker till är Infatrini Peptisorb ett alternativ.

Infatrini Peptisorb är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och skall användas under inrådan av läkare eller dietist.



Ingredienser

Avmineralt vatten, glukossirap, maltodextrin, vegetabiliska oljor (medellånga triglycerider (kokosnötsolja och/eller palmolja), majsolja, rapsolja, solrosolja), vassleproteinhydrolysat (från **komjök**), emulgeringsmedel (mono- och diglycerider av citronsyraerstrar), dikaliumvätefosfat, **fiskolja**, kalciumklorid, surhetsreglerande medel (citronsyra), kalciumfosfat, kaliumhydroxid, kalciumhydroxid, olja från *Mortierella alpina*, kolinklorid, natrium-L-askorbat, inositol, magnesiumvätefosfat, L-histidin, taurin, L-tyrosin, ferrolaktat, natriumhydroxid, DL- α -tokoferylacetat, zinksulfat, L-karnitin, cytidin-5'-monofosfat, L-arginin, adenosin-5'-monofosfat, kalcium-D-pantotenat, uridin-5'-monofosfatnatriumsalt, inosin-5'-monofosfatnatriumsalt, nikotinamid, kopparglukonat, guanosin-5'-monofosfatnatriumsalt, tiaminhydroklorid, riboflavin, retinylacetat, pyridoxinhydroklorid, kaliumjodid, mangansulfat, pteroylmonoglutaminsyra, kromklorid, fytomenadion, D-biotin, kolekalciferol, natriumselenit, cyanokobalamin.

Infatrini Peptisorb innehåller per 100 ml

- 100 kcal
- 5,4 g fett från majs-, raps-, solros-, kokosnöts- och palmolja, samt fiskolja och olja från *Mortierella alpina* (49 E%)
- 10,2 g kolhydrat från glukossirap och maltodextrin (40 E%)
- 2,6 g protein från hydrolyserat vassleprotein (11 E%)

Användning

Infatrini Peptisorb kan användas på flera sätt, bl a som sondnäring, dryck eller som berikning blandad med modernmjölksersättning eller mat. Kontrollera flaskan och dess folie och skaka flaskan före användning. Håll önskad mängd i en nappflaska, mugg eller container för sondnäring. Infatrini Peptisorb kan serveras rumstempererad eller värmas till ämtemperatur. Om Infatrini Peptisorb värms, kontrollera näringens temperatur noga genom att droppa några droppar på handleden innan spädbarnet matas. Bör ej värmas i mikrovågsugn då det ger ojämn uppvärmning med risk för att en del av lösningen blir het och kan orsaka skållning.

Hållbarhet och förvaring

Öppnad flaska förvaras i rumstemperatur. Öppnad förpackning försluts väl och förvaras i kylskåp högst 24 timmar. För flaskmatning: Vid intag direkt ur flaskan skall det som blir över slängas. För sondnäring: Produkten har en hängtid på maximalt 4 timmar.

Beställning

Produkterna kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: nutricia.se/order, e-post: order.amnse@nutricia.com eller telefon: 08-24 15 30.

Produkt	Art.nr	Förpackning
Infatrini Peptisorb	90 02 81	24 flaskor à 200 ml

Näringsvärde

Per 100 ml

Energi	kJ	418
	kcal	100
Fett (49 E%)	g	5,4
varav:		
- mättat fett	g	3,8
- MCT	g	2,8
- enkelomättat fett	g	0,77
- fleromättat fett	g	0,9
- Arakidonsyra (AA)	mg	25,2
- Dokosahexaensyra (DHA)	mg	25
- Eikosapentaensyra (EPA)	mg	7,13
Förhållandet n6:n3	1:1	
Kolhydrat (40 E%)	g	10,2
- varav sockerarter	g	2,7
- laktos	g	<0,10
Fiber (0 E%)	g	0
Protein (11 E%)	g	2,6
Salt	g	0,09
Vitaminer		
Vitamin A	µg	88,0
Vitamin D	µg	2,40
Vitamin E	mg	2,70 (2,10 mg TE)
Vitamin C	mg	14,0
Vitamin K	µg	6,70
Tiamin	mg	0,15
Riboflavin	mg	0,20
Niacin	mg	0,80 (16,7 NE)
Vitamin B6	mg	0,11
Folsyra	µg	16,0
Folat	µg	26,7
Vitamin B12	µg	0,30
Biotin	µg	4,00
Pantotensyra	mg	0,80
Mineraler		
Natrium	mg	37
Kalium	mg	111
Klorid	mg	75,0
Kalcium	mg	90
Fosfor	mg	45
Magnesium	mg	9
Järn	mg	1,2
Koppar	mg	0,075
Zink	mg	0,8
Mangan	mg	0,006
Jod	µg	19
Molybden	µg	6
Selen	µg	3,75
Krom	µg	4
Övrigt		
L-Karnitin	mg	2
Kolin	mg	32,1
Inositol	mg	25
Taurin	mg	7,0
Nukleotider	mg	3,6
Osmolaritet	mOsmol/l	295