

# Infatrini Peptisorb

Näringsmässigt komplett, energirik spädbarnsnäring.



# Infatrini Peptisorb

Infatrini Peptisorb är en näringsmässigt komplett, energirik spädbarns-näring baserad på extensivt hydrolyserat protein. Avsedd för små barn med toleransproblem, från första levnadsveckan upp till 18 månader eller 9 kg. En färdigblandad näring som används vid malnutrition, ökat energibehov och/eller vätskerestriktion hos barn med toleransproblem. Infatrini Peptisorb har berikats med de långkedjiga fettsyrorerna arakidonsyra (ARA) och dokosaheksaen-syra (DHA) till en nivå som motsvarar bröstmjölakens, samt följer internationella riktlinjer. De långkedjiga fettsyrorerna (LCP) spelar en viktig roll för hjärnans och synens utveckling<sup>1-2</sup>. Infatrini Peptisorb har också berikats med nukleotider som har en positiv effekt på utvecklingen av immunförsvaret<sup>3-4</sup>. Nukleotider förekommer naturligt i bröstmjolk. Infatrini Peptisorb innehåller inte fiber och är glutenfri.

## Infatrini Peptisorb innehåller per 100 ml

- 100 kcal
- 5,4 g fett från raps-, palm-, kokos-, majs- och solrosolja samt encellsolja, fiskolja och smörolja (49 E%)
- 10,3 g kolhydrat från maltodextrin och laktos (41 E%)
- 2,6 g protein från vassleprotein (10 E%)

## VIKTIGT

Infatrini Peptisorb är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och skall endast användas under inrådan av läkare eller dietist. Bröstmjolk är den bästa födan för det späda barnet. Om bröstmjolk saknas eller inte räcker till är Infatrini Peptisorb ett alternativ. Kan användas som enda näringskälla fram till 18 månader eller upp till 9 kg. Endast för enteral användning.

## ANVÄNDNING

Infatrini Peptisorb kan användas på flera sätt, bl a som sondnäring, dryck eller som berikning blandad med annan modernmjölksersättning eller mat. Kontrollera flaskan och dess folie och skaka flaskan före användning. Håll önskad mängd i en nappflaska, mugg eller container. Infatrini kan serveras rumstempererad eller värmas till ämtemperatur. Om Infatrini Peptisorb värms, kontrollera näringens temperatur noga genom att drop-pa 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.

## FÖRVARING OCH HÅLLBARHET

Öppnad flaska förvaras i rumstemperatur. Öppnad förpackning förvaras i kylskåp högst 12 timmar. Öppnad flaska som förvaras i rumstemperatur skall användas inom 4 timmar, och inom en timme vid flaskmatning. Spara inte överbliven näring som blivit upphälld.

## INGREDIENSER

Avmineraliserat vatten, maltodextrin, vassleproteinhydrolysat (från mjölk), glukossirap, vegetabiliskt fett (MCT-fett (kokos- och palmkärn-olja), raps-, solros- och encellsolja), emulgeringsmedel (mono- och diglyceriders citronsyraestrar), dikaliumvätefosfat, surhetsreglerande medel (citronsyra), kalciumklorid, fiskolja, kaliumhydroxid, kalciumhydroxid, trikaliumfosfat, natrium-L-askorbat, kolinklorid, magnesiumvätefosfat, taurin, järnlaktat, inositol,  $\beta$ -karoten, natriumhydroxid, zinksulfat, DL- $\alpha$ -tokoferylacetat, L-karnitin, nikotinamid, retinylacetat, cytidin-5'-monofosfat, kolekalciferol, adenosin-5'-monofosfat, uridin-5'-monofosfatdintriumsalt, inosin-5'-monofosfatdintriumsalt, kalcium-D-pantotenat, kopparglukonat, guanosin-5'-monofosfatdintriumsalt, tiaminhydroklorid, cyanokobalamin, mangansulfat, kaliumjodid, D-biotin, natriumselenit, pteroylmonoglutaminsyra, riboflavin, fytomenadion, pyridoxinhydroklorid.

## Referenser:

1. Hoffman DR, et al. Prostaglandines Leukot Essent Fatty Acids 2009;81:151-8
2. Birch EE et al. Early Hum Dev 2007; 63: 279-84 3. Thorell L et al. Peadiatr Res 1996; 845-52 4. Makrides M et al. Asia Pac J Clin Nutr 2004; 13(suppl): s58

Näringsvärde		per 100 ml
<b>Energi</b>	Kcal	101
	kJ	420
<b>Fett (48 E%)</b>	g	5,4
- mättat	g	3,4
- MCT-fett	g	2,7
- enkelomättat	g	1,3
- fleromättat	g	0,7
- inolsyra	g	0,42
- $\alpha$ -linolensyra	g	0,08
- arakidonsyra	mg	15,8
- dokosaheksaensyra	mg	15,7
Förhållandet n6:n3	mg	4,2:1
<b>Kolhydrat (41 E%)</b>	g	10,3
- varav sockerarter	g	2,7
- därav laktos	g	0,1
<b>Kostfiber</b>	g	-
<b>Protein (10 E%)</b>	g	2,6
<b>Salt</b>	g	0,08
<b>Mineraler</b>		
Natrium	mg (mmol)	32 (1,4)
Kalium	mg (mmol)	108 (2,8)
Klorid	mg (mmol)	64 (1,8)
Kalcium	mg (mmol)	80 (2,0)
Fosfor	mg (mmol)	40 (1,3)
Magnesium	mg (mmol)	8,0 (0,3)
Järn	mg	1,00
Zink	mg	0,90
Koppar	mg	0,06
Mangan	mg	0,08
Fluor	mg	-
Molybden	$\mu$ g	6,0
Selen	$\mu$ g	2,0
Krom	$\mu$ g	4,0
Jod	$\mu$ g	15
<b>Vitaminer</b>		
Vitamin A	$\mu$ g RE	81
Vitamin D <sub>3</sub>	$\mu$ g	1,7
Vitamin E	mg $\alpha$ -TE	1,2
Vitamin K	$\mu$ g	6,7
Tiamin	mg	0,15
Riboflavin	mg	0,15
Niacin	mg NE	1,2
Pantotensyra	mg	0,45
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,06
Folsyra	$\mu$ g	15
Vitamin B <sub>12</sub>	$\mu$ g	0,41
Biotin	$\mu$ g	2,3
Vitamin C	mg	12
<b>Övriga näringsämnen</b>		
Karotenoider	$\mu$ g	0,04
L-karnitin	mg	2
Kolin	mg	14
Inositol	mg	5
Taurin	mg	7
Nukleotider	mg	2,8
Vatten	g	86
Osmolaritet	mOsm/l	295
Osmolalitet	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O	350

## BESTÄLLNING

Infatrini Peptisorb kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: [www.nutricia.se/order](http://www.nutricia.se/order), e-post: [order.amnse@nutricia.com](mailto:order.amnse@nutricia.com) telefon: 08-24 15 30 eller fax 019-76 62 330.

Produkt	Antal/Förp	Best nr
Infatrini Peptisorb	24 st flaskor à 200 ml	90 02 81