

# INFATRINI

**Ernæringsmæssig komplet med højt energi- og proteinindhold.**

**Infatrini** er en energitæt, ernæringsmæssig komplet modernælkserstatning klar til brug til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring hos spædbørn, som har svækket vækst eller øgede ernæringsmæssige behov og/eller kræver væskerestriktion. Anvendes til børn i alderen 0-18 mdr. eller op til 9 kg med en fungerende mave-tarm kanal.

**Infatrini** er beriget med langkædede fedtsyrer, arachidonsyre (AA) og docosahexaensyre (DHA) på et niveau, der svarer til modernælk og som følger internationale retningslinjer.<sup>1,2</sup>

**Infatrini** er også beriget med nukleotider, som findes naturligt i modernælk.<sup>3</sup> Desuden indeholder **Infatrini** en unik præbiotika-blanding af GOS/FOS (galakto- og fruktooligosakkarider) og er naturligt fri for gluten.

1. Koletzko B et al. J Perinat Med 2008; 36:5-14. 2. Brenna JT et al. Am J Clin Nutr 2007; 85: 1457-64. 3. Thorell L et al. Pediatr Res 1996; 40:845-52.



## VAREINFORMATION

	Nutricia varenr.	Salgsenhed
Infatrini	590575	24 x 125 ml flaske
Infatrini	574846	8 x 500 ml flaske

## NÆRINGSINDHOLD PR. 100 ML INFATRINI:

<b>Energi</b>			<b>Vitaminer</b>		
	kJ	420	Vitamin A	µg RE	81
	kcal	101	Carotenoider	mg	0,04
<b>Fedt (47,9 E%)</b>	g	5,4	Vitamin D <sub>3</sub>	µg	1,9
- heraf mættet	g	2,2	Vitamin E	mg α-TE	2,1
- enkeltumættet	g	2,1	Vitamin K	µg	6,7
- flerumættet	g	1,1	Tiamin	mg	0,15
- linolsyre	g	0,80/079*	Riboflavin	mg	0,20
- α-linolensyre	g	0,14	Niacin	mg NE	1,2
- arakidonsyre	mg	17,7	Niacin	mg	0,52
- dokosaheksaensyre	mg	17,6	Pantotensyre	mg	0,80
Ratio n-6:n-3		5:1	Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,11
			Folsyre	µg	16
<b>Kulhydrat (40,7 E%)</b>	g	10,3	Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,30
- heraf sukkerarter	g	5,7	Biotin	µg	4,0
- deraf laktose	g	5,2	Vitamin C	mg	14
			<b>Andre næringsstoffer</b>		
<b>Kostfibre (1,1 E%)</b>	g	0,6	Kolin	mg	17
- opløselige	g	0,6	L-karnitin	mg	2
- uopløselige	g	-	Inositol	mg	25
			Taurin	mg	7
<b>Protein (10,3 E%)</b>	g	2,6	Vand	g	85
			Osmolaritet	mOsm/l	305
<b>Mineraler og sporstoffer</b>			Osmolalitet	mOsm/kg H <sub>2</sub> O	360
Salt	g	0,09			
Natrium	mg	37			
Kalium	mg	95			
Chlorid	mg	62			
Calcium	mg	100			
Fosfor	mg	50			
Magnesium	mg	9,0			
Jern	mg	1,2			
Zink	mg	0,80			
Kobber	mg	0,065			
Mangan	mg	0,016			
Fluor	mg	-			
Molybdæn	µg	<8			
Selen	µg	2,2			
Krom	µg	<8			
Jod	µg	18			

\* 500 ml flaske

### Ingredienser

Demineraliseret vand, maltodextrin, vegetabiliske olier (raps-, solsikke- og kokosolie (indeholder **sojalecithin**), MCT (mellemkædede triglycerider fra fraktioneret kokos- og palmekerneolie), majs- og enkeltcelleolie), smørolie (fra **komælk**), kalciumcitrat, surhedsregulerende middel (citronsyre), kalciumhydroxid, kaliumhydroxid, dikaliumhydrogenphosphat, natriumhydroxid, laktose (fra **komælk**), skummetmælkspulver, valleprotein-koncentrat (fra **mælk**), præbiotika galaktooligosakkarider (fra **komælkesukker**) og fruktooligosakkarider, emulgator\* (E472c, mono- og diglycerider af fedtsyrer), tricalciumdicitrat, fiskeolie, trikalciumphosphat, natrium-L-ascorbat, kaliumchlorid, cholinchlorid, magnesiumcarbonat, natriumchlorid, taurin, jernholdig lactat, inositol, β-caroten, DL-α-tocopherylacetat, zinksulfat, L-karnitin, retinylacetat, cytidin-5-monophosphat, adenosin-5-monophosphat, cholecalciferol, uridin-5-monophosphat dinatriumsalt inosin 5-monophosphat dinatriumsalt, nicotinamid, calcium-D-pantothenat, kobbergluconat, cyanocobalamin, guanosin-5-monophosphat dinatriumsalt, mangansulfat, thiamin-hydrochlorid, D-biotin, kaliumiodid, folsyre, riboflavin, phytomenadion, pyridoxin-hydrochlorid, natriumselenit.

### Indhold pr. 100 ml:

- 101 kcal
- 2,6 g protein fra skummetmælkspulver og valleprotein (60% valle og 40% kasein) (10,3 E%)
- 5,4 g fedt fra raps-, palmekerne-, kokos- og solsikkeolie, enkeltcelleolie og fiskeolie (47,9 E%)
- 10,3 g kulhydrater fra maltodextrin og laktose (40,7 E%)
- 0,6 g præbiotikablanding, 90% GOS, 10% FOS

**Anvendelse:** **Infatrini** kan bruges på flere måder, som sondeernæring, drik eller som berigelse kombineret med en anden mælkeerstatning eller mad. Plastflasken kan tilsluttes direkte til sondeenhed eller almindelig sutteflaske. Kontroller flaske og låg og ryst før brug. Hæld den ønskede mængde i en sutteflaske, kop eller beholder.

**Infatrini** kan serveres ved stuetemperatur eller varmes til spisetemperatur svarende til 37 grader.

Hvis **Infatrini** opvarmes, kontrolleres blandingens temperatur ved at dryppe et par dråber på håndledet, før barnet indtager blandingen. Må ikke opvarmes i mikrobølgeovn, da dette giver ujævn opvarmning med risiko for, at en del af blandingen bliver for varm og herved kan forårsage forbrændinger.

**Dosering:** Som anbefalet af læge eller diætist. Kan anvendes som eneste ernæringskilde til børn fra 0-18 måneder eller op til 9 kg.

**Holdbarhed:** 9 måneder fra produktionsdato. Holdbarhedsdato fremgår af mærkning på flasken.

**Opbevaring:** Uåbnede flasker opbevares ved stuetemperatur. Efter åbning kan flaskerne opbevares i køleskab op til 12 timer. Åbnet flaske som opbevares ved stuetemperatur bør anvendes inden for 4 timer og inden for 1 time ved indtagelse fra sutteflaske. Rester, som har været opvarmet, må ikke gemmes og genbruges.

**Bemærk:** Modernælk er den bedste ernæring til spædbarnet. Hvis modernælk ikke kan gives eller ikke er tilstrækkeligt, er **Infatrini** en mulighed. Kan anvendes som eneste ernæringskilde indtil 18 mdr. eller op til 9 kg.

**Infatrini er en fødevarer til særlige medicinske formål og skal anvendes i samråd med læge.**

Nutricia A/S | Tlf. 7021 0709 | Fax 7021 0708 | E-mail [ordre@nutricia.dk](mailto:ordre@nutricia.dk) | [www.nutricia.dk](http://www.nutricia.dk)