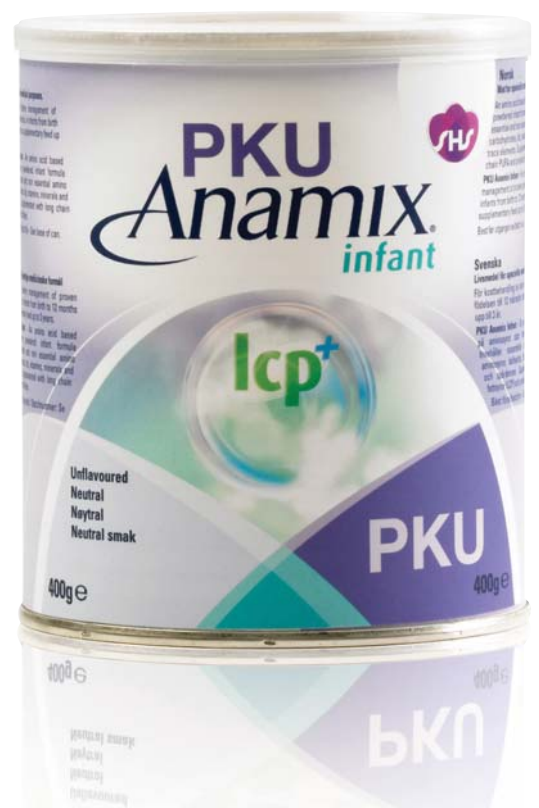


# PKU Anamix Infant

Modersmjölksersättning utan fenylalanin avsedd för kostbehandling av fenylketonuri (PKU), med LCP och prebiotika



# PKU Anamix Infant

PKU Anamix Infant är en modersmjölksersättning utan fenylalanin avsedd för kostbehandling av fenylketonuri (PKU) hos spädbarn 0-1 år. Innehåller essentiella och icke essentiella aminosyror, kolhydrat, fett, vitaminer, mineraler och spårämnen. Den är kompletterad med LCP (långkedjiga fettsyror), arakidonsyra (AA) och dokosahexaensyra (DHA) i nivåer som motsvarar bröstmjölken. Dessutom innehåller PKU Anamix Infant en unik prebiotikablandning av GOS/FOS (galakto- och fruktooligosackarider). PKU Anamix Infant måste kompletteras med naturligt protein, t.ex. från bröstmjolk, för att täcka behovet av fenylalanin.

## PKU Anamix Infant per 100 ml vid en spädning på 15 g/100 ml

- 69 kcal
- 2 g proteinekvalenter (11,5 E%)
- 3,5 g fett från solros-, soja-, kokosnöt-, raps- och encellig olja med hög halt AA och DHA (45 E%)
- 7,4 g kolhydrat från glukossirap (43,3 E%)
- 0,8 g prebiotikablandning varav 90% GOS, 10% FOS

## Användning och tillredning

Som modersmjölksersättning i behandlingen av fenylketonuri (PKU) till spädbarn från 0-1 år.

Blanda 15 g pulver (3 skopor pulver) med 90 ml vatten till en slutvolym av 100 ml. Initialt kan en lägre koncentration krävas för att säkerställa fullgod acceptans.

Bipackad skopa innehåller 5 g/10 ml.

- För att undvika kontamination, tvätta händerna och använd alltid väl rengjorda hushållsredskap vid tillredningen.
- Koka upp vatten, använd aldrig varmt vatten direkt från kranen. När det gäller äldre barn behöver vattnet som regel inte kokas om vattenkvaliteten är god, men pulvret löser sig bäst i varmt vatten.
- Låt vattnet svalna några minuter och mät upp avsedd mängd vatten i en behållare.
- Tillsätt avsedd mängd pulver.
- Vispa eller skaka kraftigt till dess att pulvret löst sig.
- Låt svalna till ämtemperatur. Kontrollera blandningens temperatur genom att droppa PKU Anamix Infant på insidan av din handled.
- Tillred endast en måltid åt gången. Uppvärm eller överbliven näring kastas.

## Dosering

Doseringen är individuell och bör alltid göras i samråd med dietist eller läkare.

## Förvaring och hållbarhet

Öppnad förpackning lagras torrt, ej över normal rumstemperatur. Se bäst före datum i burkens botten. Öppnad förpackning bör förslutas väl och förbrukas inom en månad.

## Ingredienser

Glukossirap, vegetabiliskt fett (solros-, soja-, kokosnöt- och rapsolja), prebiotikablandning (galakto-oligosackarider (från mjölk), polyfruktos), L-arginin, L-aspartat, L-leucin, laktos (från mjölk), L-lysinacetat, L-tyrosin, glukos (från mjölk), L-glutamin, L-prolin, L-valin, emulgeringsmedel (E472c), glycin, L-isoleucin, kalciumfosfat-tribasik, L-treonin, L-serin, L-histidin, L-alanin, kaliumklorid, trikaliumcitrat, dinatriumvätefosfat, L-cystin, vegetabilisk encellsolja med hög halt arakidonsyra, L-tryptofan, kolinbitartrat, L-metionin, magnesiumacetat, magnesium-aspartat, trikaliumfosfat, vegetabilisk encellsolja med hög halt av dokosahexaensyra, L-glutamin, natriumklorid, M-inositol, L-askorbinsyra, galaktos (från mjölk), järnsulfat, taurin, zinsulfat, L-karnitin, DL- $\alpha$ -tokoferylacetat, kalcium-D-pantotenat, nikotinamid, antioxidanter (E304, E306, E307), mangansulfat, kopparsulfat, tiaminväteklorid, pyridoxinväteklorid, riboflavin, vitamin-A-acetat, kaliumjodid, kromklorid, folsyra, vitamin K<sub>1</sub>, natriumselenit, natriummodybdad, D-biotin, vitamin D<sub>3</sub>, cyanokobalamin

## Näringsvärde

		Per 100 g	Per 100 ml	
<b>Energivärde</b>	Kcal	457	69	
	KJ	1915	287	
<b>Proteinekvalenter</b>	g	13	2	
	Aminosyror	g	15,5	2,32
<b>Kolhydrat</b>	g	49,5	7,4	
	varav sockerarter	g	7,4	1,1
<b>Fett</b>	g	23	3,5	
	- mättat	g	7,5	1,1
	- enkelomättat	g	9,4	1,4
	- fleromättat	g	5,0	0,75
	- linolsyra	g	4,3	0,6
	- $\alpha$ -linolensyra	g	0,7	0,1
	Förhållandet n6:n3		5,9:1	
	Arakidonsyra AA	mg	150	22
	Docosahexaensyra DHA	mg	74	11
	Prebiotikablandning GOS/FOS	g	5,3	0,8
<b>Mineraler</b>	Natrium	mg (mmol)	191 (8,3)	28,7 (1,2)
	Kalium	mg (mmol)	501 (12,8)	75,2 (1,9)
	Klorid	mg (mmol)	355 (10,1)	53,3 (1,5)
	Kalcium	mg	410	61,5
	Fosfor	mg	300	45,0
	Magnesium	mg	58	8,7
	Kalcium/Fosfor ratio	1,4:1		
	Järn	mg	8,1	1,2
	Zink	mg	5,7	0,86
	Koppar	mg	0,43	0,06
	Mangan	mg	0,43	0,06
	Molybden	$\mu$ g	12	1,8
	Selen	$\mu$ g	15,5	2,3
Krom	$\mu$ g	13,8	2,1	
Jod	$\mu$ g	83	12,5	
<b>Vitaminer</b>	Vitamin A	$\mu$ g-RE	392	58,8
	Vitamin D	$\mu$ g	8,7	1,3
	Vitamin E	mg $\alpha$ -TE	4,6	0,7
	Vitamin K	$\mu$ g	37,2	5,6
	Tiamin	mg	0,50	0,08
	Riboflavin	mg	0,5	0,08
	Niacin	mg-NE	7,5	1,1
	Pantotensyra	mg	2,8	0,42
	Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,5	0,08
	Folacin	$\mu$ g	55	8,3
	Vitamin B <sub>12</sub>	$\mu$ g	1,2	0,18
Biotin	$\mu$ g	18,2	2,7	
Vitamin C	mg	49	7,4	
<b>Övriga näringsämnen</b>	Karnitin	mg	10	1,5
	Kolin	mg	91	13,7
	Inositol	mg	98	14,7
	Taurin	mg	23	3,45
	Osmolalitet			
15% spädning	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O		380	

\* 15 g pulver utspätt i vatten till en slutvolym på 100 ml.

Produkt	Antal/Förp	Best. nr KD/Aptek
PKU Anamix Infant	1 burk à 400 g	26 71 04

**Beställning:** PKU Anamix Infant kan köpas på apotek.

Vårdenheter kan beställa direkt från Oriola KD Health Care AB, Box 900, 745 25 Enköping.

Tel: 0771-999 888 • Fax: 0171-41 49 99

E-post: ks.sjukvard@oriola-kd.se

PKU Anamix Infant är förskrivningsbar på livsmedelsanvisning för barn under 16 år.

Nutricia Nordica AB, Box 1348, 111 83 Stockholm

Tel: 08-24 15 30 • Fax: 08-24 18 80

E-post: info@nutricia.se • www.nutricia.se

**NUTRICIA**  
Advanced Medical Nutrition