

NEOCATE JUNIOR

För kostbehandling av spädbarn och barn med komjölksallergi, sojaallergi, malabsorption eller multipel födoämnesallergi.

Neocate Junior är en aminosyrabaserad hypoallergen komplett elementardiet för kostbehandling av barn med komjölksallergi, sojaallergi, multipel födoämnesallergi eller andra tillstånd där elementardiet rekommenderas.

Neocate Junior är näringsmässigt komplett och avsedd för barn 1-10 år. Den kan drickas som kosttillsägg, användas som berikning eller ges som enda föda/sondnäring. 35% av fettets består av MCT (medellånga fettsyror). Kan användas som ersättning i mat och vid bakning. Som kosttillsägg smakar Neocate Junior bäst väl kyld.

Neocate Junior finns i tre smaker; neutral, vanilj och jordgubb.

Neocateprodukterna är hypoallergena specialnäringar där proteinet består av 100% fria aminosyror.

Neocate Junior är livsmedel för speciella medicinska ändamål skall användas under inrådan av läkare eller dietist.



Ingredienser

Torkad glukossirap, raffinerat vegetabiliskt fett (MCT fett (palmkärn- och/ eller kokosolja), solrosolja med hög andel oljesyra, raps- och solrosolja), L-serin, L-glutamin, maltodextrin, glycin, L-alanin, trikaliumcitrat, L-leucin, L-lysinacetat, L-treonin, aromämne*, L-tyrosin, dibasisk kalciumfosfat, emulgeringsmedel (E472c), L-valin, L-isoleucin, L-prolin, trinitriumcitrat, magnesiumvätefosfat, natriumklorid, L-cystin, L-histidin, L-fenylalanin, kalciumklorid, L-metionin, L-arginin, kolinbitartrat, L-tryptofan, trikaliumcitrat, L-askorbinsyra, smakförstärkare (E330)**, antioxidanter (solroslecitin, askorbylpalmitat), taurin, M-Inositol, sötningsmedel (sukralos)*, järnsulfat, L-karnitin, zinksulfat, DL- α -tokoferylacetat, nikotinamid, kalcium-D-pantotenat, kopparsulfat, riboflavin, mangansulfat, tiaminhydroklorid, pyridoxinhydroklorid, vitamin A-acetat, kaliumjodid, folsyra, natriummolybdat, kromklorid, natriumselenit, fytomenadion, D-biotin, kolekalciferol (vitamin D3), cyanokobalamin.

*Gäller Neocate Junior Jordgubb och Neocate Junior Vanilj

**Gäller endast Neocate Junior Jordgubb

Den inbördes ordningen i ingredienslistan skiljer sig något mellan smakerna.

Tillredning

1. Tvätta händerna och rengör arbetsytan. Använd väl rengjorda redskap.
2. Mät upp rätt volym varmt eller kallt vatten i shaker/container.
3. Tillsätt rekommenderat antal skopor av Neocate Junior till vattnet. Sätt på containers/shakers lock och skaka kraftigt tills pulvret löst sig.
4. Tillredd Neocate Junior ska kylas snabbt och förvaras i kylskåp i max 24 timmar och därefter kastas. Vid sondmatning är hängtiden max 4 timmar.
5. Skaka eller blanda Neocate Junior före servering.

Viktigt

Lämplig som enda näringskälla och kan ges till barn över 1 år. Ska inte kokas. Ska inte tillredas i mikrovågsugn. *Neocate Junior är ej för parenteralt bruk.*

Dosering

1 skopa ger 7,3 g pulver vilket motsvarar 35 kcal.

NEOCATE JUNIOR	0,69 kcal/ml 14,5% vikt/volym	1 kcal/ml 21,1% vikt/volym	1,26 kcal/ml 26,5% vikt/volym
Energi kcal	69	100	138,5
Osmolalitet (mOsm/kg H ₂ O)	380/390*	600	800
Spädningsrecept	2 skopor + 90 ml vatten	3 skopor + 90 ml vatten	4 skopor + 90 ml vatten
Slutvolym	100 ml	105 ml	110 ml

*Gäller Neocate Junior Jordgubb och Neocate Junior Vanilj.

Hållbarhet och förvaring

Öppnad burk förvaras i rumstemperatur. Öppnad burk förvaras med lock, på en sval och torr plats och används inom en månad.

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
Neocate Junior Neutral	90 04 84	1 burk à 400 g
Neocate Junior Jordgubb	90 04 85	1 burk à 400 g
Neocate Junior Vanilj	90 04 94	1 burk à 400 g

Neocate Junior är förskrivningsbara på livsmedelsanvisning för barn under 16 år. Nutricia stöder WHO-koden att bröstmjölk är den bästa födan för spädbarnet.

Näringsvärde

		Per 100 g pulver	Per 100 ml 21,1% spädnig
Energi			
		kJ	1992
		kcal	475
Fett			
			22,0
			4,6
varav:			
- mättat fett	g	9,4	2,0
- enkelomättat fett	g	7,6	1,6
- fleromättat fett	g	4,0	0,84
LCT	%	65	65
MCT	%	35	35
Förhållandet n6:n3		10:1	10:1
Kolhydrat	g	56,0	11,8
varav:			
- sockerarter	g	5,0	1,1
- därav:			
- glukos	g	1,1	0,23
- laktos	g	-	-
- maltos	g	3,9	0,82
- maltotrios	g	5,6	1,2
varav polysackarider	g	45,4	9,6
Fiber	g	-	-
Proteinekvaliteter	g	13,3	2,8
Salt	g	0,71	0,15
Vitaminer			
Vitamin A	µg-RE	214	45,2
Vitamin D3	µg	6,2	1,3
Vitamin E	mg α -TE	6,7	1,4
Vitamin C	mg	47,5	10,0
Vitamin K	µg	19,0	4,0
Tiamin	mg	0,48	0,10
Riboflavin	mg	0,95	0,20
Niacin	mg	5,3	1,1
Vitamin B6	mg	0,48	0,10
Folsyra	µg	71,3	15,0
Vitamin B12	µg	1,2	0,25
Biotin	µg	14,3	3,0
Pantotensyra	mg	1,9	0,40
Mineraler och spårämnen			
Natrium	mg (mmol)	285 (12,4)	60,1 (2,6)
Kalium	mg (mmol)	546 (14,0)	115 (3,0)
Klorid	mg (mmol)	437 (12,3)	92,2 (2,6)
Kalcium	mg (mmol)	428 (10,7)	90,3 (2,3)
Fosfor	mg (mmol)	309 (10,0)	65,2 (2,1)
Magnesium	mg (mmol)	66,5 (2,7)	14,0 (0,57)
Ca/P kvot		1,4	1,4
Järn	mg	5,7	1,2
Koppar	mg	0,48	0,1
Zink	mg	5,2	1,1
Mangan	mg	0,29	0,06
Jod	µg	71,3	15,0
Molybden	µg	21,4	4,5
Selen	µg	15,2	3,2
Krom	µg	7,6	1,6
Övrigt			
Kolin	mg	95,0	20,0
Inositol	mg	26,1	5,5
L-Karnitin	mg	15,80	3,3
Taurin	mg	31,45	6,6
Nukleotider	mg	-	-
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	-	600