

Alimento dietetico destinato a fini medici speciali.

**IT** **Avvertenze importanti:** Solo per uso enterale. Non somministrare per via parenterale. Utilizzare esclusivamente sotto controllo medico. Non adatto a bambini di età inferiore ad 1 anno. Indicato come unica fonte di nutrizione. Quando il prodotto è utilizzato come integrazione di una dieta limitata, si consiglia di assicurarsi che vengano forniti gli adeguati fabbisogni di tutti i nutrienti.

**Dossaggio consigliato:** La quantità di formula e la diluizione dovrebbe essere determinata dal medico, e dipende dall'età, dal peso e dalle condizioni cliniche del paziente.

**Diluizione raccomandata:** La diluizione raccomandata è al 25% (1 kcal/ml), ad es. 86 ml di acqua a cui aggiungere un misurino (25 g di polvere) per raggiungere un volume totale di 100 ml. L'osmolalità a questa concentrazione è 610 mOsm/kg H<sub>2</sub>O. Un misurino raso fornisce 25 g di polvere.

**Preparazione:** Lavarsi le mani, utilizzare utensili puliti. Versare il quantitativo necessario di acqua fredda in un contenitore. Chiudere il prodotto ed agitarlo, fino a completa dissoluzione della polvere o almeno per 10 secondi. Agitare o mescolare prima dell'uso. Una volta ricostituito, conservare in frigorifero e consumare entro 24h. Se somministrato per via orale, servire fresco. Nota: se si usa acqua bollita, raffreddare prima della preparazione.



**Conservazione:** Conservare in luogo fresco ed asciutto. Richiudere sempre il barattolo dopo l'uso. Una volta aperto, consumare entro un mese. Confezionato in atmosfera protettiva.

**Ingredienti:** sciroppo di glucosio disidratato, olio vegetale raffinato (trigliceridi a catena media (olio di palma e/o olio di cocco), cartamo ad alto contenuto oleico, candela), L-arginina, L-isina L-aspartato, L-glutamina, emulsionante (E472c), L-leucina, citrato di tripalossio, fosfato di calcio bibasico, L-fenilalanina, citrato di trisodio, L-prolina, L-valina, glicina, L-isoleucina, N-acetil-L-metionina, L-treonina, cloruro di magnesio, L-isidina, L-serina, L-alanina, cloruro di potassio, L-triptofano, bitartrato di colina, L-tirosina, cloruro di sodio, acido L-ascorbico, L-cistina, taurina, solfato ferroso, L-carnitina, solfato di zinco, M-inositolo, nicotinammide, acetato di DL-α-tocoferile, D-pantotenoato di calcio, solfato di rame, solfato di manganese, idrodoruro di piridossina, idrodoruro di tiamina, riboflavina, acetato di vitamina A, acido folico, ioduro di potassio, selenito di sodio, molibdato di sodio, cloruro di cromo, vitamina K<sub>1</sub>, D-biotina, vitamina D<sub>3</sub>, cianocobalamina.

Da consumarsi preferibilmente entro: vedi base barattolo.

Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely

**CZ** **Důležitá upozornění:** Pouze pro enterální použití. Není určen pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Nevhodný pro kojení do 1 roku. Vhodný jako jediný zdroj výživy. Pokud je přípravek používán k doplnění omezené stravy, je třeba zajistit dostatečný příjem všech živin.

**Doporučený příjem:** Množství a ředění výživy určí lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a zdravotním stavu pacienta.

**Doporučená koncentrace výživy:** Doporučená koncentrace je 25 % (1 kcal/ml), to je např. 86 ml vody + 1 odměrka (25 g prášku) = 100 ml výživy. Osmolalita u této koncentrace je 610 mOsmol/kg H<sub>2</sub>O. 1 zarovnaná odměrka obsahuje 25 g prášku.

**Příprava:** Umyjte si důkladně ruce a použijte čisté nádoby. Doporučené množství studené vody nalijte do nádoby. Přidejte předepsané množství prášku. Nádoby uzavřete a protřepejte, dokud se prášek nerozpustí nebo míchejte po dobu alespoň 10 sekund. Před použitím výživy protřepejte nebo promíchejte. Připravenou výživu uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin od přípravy. Pro perorální podání - výrobek nejlépe chutná vychlazený.

**Upozornění:** Připravenou vodu před přípravou výživy ochlázte. Připravenou výživu nepřevařujte.

**Skladování:** Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Obsah plechovky spotřebujte do 1 měsíce po otevření. Baleno v ochranné atmosféře.

\*Doporučené ředění 1:4 (25 g prášku (1 odměrka) na 100 ml výživy).

**Složení:** sušený glukózový sirup, rafinované rostlinné oleje (triglyceridy se středním řetězcem (palmojadřový a/nebo kokosový olej), světlcový s vysokým obsahem kyseliny olejové, repkový), L-arginin, L-tyrosin, L-asparát, L-glutamin, emulgátor (E472c), L-leucin, citronan trisáslný, hydrogentosforečan vápenatý, L-fenylalanin, citronan trisodný, L-prolin, L-valin, glycin, L-isoleucin, N-acetyl-L-methionin, L-treonin, chlorid hořečnatý, L-histidin, L-serin, L-alanin, chlorid draselný, L-typtofan, cholin bitarát, L-tyrosin, chlorid sodný, kyselina L-askorbátová, L-cystin, taurin, siran železnatý, L-karnitin, siran zinečnatý, M-inositol, nikotinamid, DL-α-tokoferylacetát, D-pantothénat vápenatý, siran měďnatý, siran manganatý, pyridoxin hydrochlorid, thiamin hydrochlorid, riboflavin, retinylacetát, kyselina pteroylmonoglutamátová, jodid draselný, seleničitan sodný, molybdenan sodný, chlorid chromitý, vitamin K<sub>1</sub>, D-biotin, vitamin D<sub>3</sub>, kyanokobalamin.

Minimální trvanlivost: viz dno plechovky.

# NUTRICIA neocate<sup>®</sup> Advance

Da/Od  
**12+**  
mesi/  
měsíců

Formula elementare in polvere,  
nutrizionalmente completa, a base  
di aminoacidi liberi di sintesi.  
**Ipoallergenico.**

Per il regime alimentare di bambini con:

- Allergia alle proteine del latte vaccino.
- Intolleranze multiple alle proteine alimentari.
- Altre indicazioni nel caso in cui sia raccomandata una dieta elementare.

Nutričně kompletní výživa na bázi aminokyselin v prášku  
**Hypoalergenní**

Určeno k dietnímu postupu při:

- Alergii na bílkovinu kravského mléka.
- Vícenásobné intoleranci bílkovin v potravinách.
- Jiných indikacích vyžadujících elementární stravu.

Gusto neutro / bez příchutě

Informazioni Nutrizionali/Nutriční informace

	Per/Na 100 g di polvere/prášku	per/Na 100 ml* 25% roztoku:		Per/Na 100 g di polvere/prášku	per/Na 100 ml* 25% roztoku:
Valore energetico/ Energetická hodnota	1683 kJ 400 kcal	420 kJ 100 kcal	Niacina/Niacin	(7.3 mg NE/EN) 3.8 mg	(1.8 mg NE/EN) 0.95 mg
Grassi/Tuky	14 g	3.5 g	Acido pantotenico/Kyselina pantothenová	1.0 mg	0.25 mg
di cui/ z toho			Vit. B6	0.32 mg	0.08 mg
Saturi/			Acido folico/Kyselina listová	40.0 µg	10.0 µg
Monosaturi/			Vit. B12	0.28 µg	0.07 µg
Mononenasacené			Biotina/Biotin	8.0 µg	2.0 µg
masné kyseliny	5.3 g	1.3 g	Vit. C	13.2 mg	3.3 mg
Polisaturi/Polynenasacené			<b>Minerali e Oligoelementi/Minerální látky a stopové prvky</b>		
masné kyseliny	6.1 g	1.5 g	Na	240 mg	60 mg
Carboidrati/Sacharidy	1.9 g	0.5 g	K	468 mg	117 mg
di cui/ z toho	58.5 g	14.6 g	Cl	368 mg	92 mg
Zuccheri/Cukry	5.3 g	1.3 g	Ca	200 mg	50 mg
Fibre/Vláknina	0 g	0 g	P	155 mg	39 mg
Proteine Equivalenti/ Bílkoviny (ekvivalent)	10.0 g	2.5 g	Mg	50 mg	12.5 mg
Sale/Sůl	0.6 g	0.15 g	Fe	2.48 mg	0.62 mg
Vitamine/Vitamins			Zn	2.0 mg	0.50 mg
Vit. A	148 µg RE/ER	37 µg RE/ER	Cu	0.24 mg	0.06 mg
Vit. D	3.24 µg	0.81 µg	Mn	0.20 mg	0.05 mg
Vit. E	2.3 mg α-TE/ET	0.58 mg α-TE/ET	Mo	14.0 µg	3.5 µg
Vit. K	14.0 µg	3.5 µg	Se	10.0 µg	2.5 µg
Thiamina/Thiamin	0.24 mg	0.06 mg	Cr	5.0 µg	1.25 µg
Riboflavina/Riboflavin	0.32 mg	0.08 mg	I	28.0 µg	7.0 µg
			Altri/Úliné		
			Colina/Cholin	76.8 mg	19.2 mg
			Inositolo/Inositol	7.56 mg	1.89 mg
			Osmolalità/Osmolalita		610 mOsmol/kg H <sub>2</sub> O

\*alla diluizione del 25%

Prodotto nel Regno Unito da SHS International Ltd.  
Distribuito da: Nutricia Italia SpA, via C. Farini 41, 20159  
Milano. Per informazioni: 800-822096 – [www.nutricia.it](http://www.nutricia.it).  
Notificato al Min.Sal. ai sensi del DPR 57 del 20/03/02  
Výrobce: SHS International Ltd.,  
Velká Británie  
Kontakt pro ČR: Nutricia a.s.,  
Na Hřebenec 11718/10, 140 00 Praha 4,  
infolinka: 800 110 001, [www.vyzivavnemoci.cz](http://www.vyzivavnemoci.cz)

400 g €



**DSN**  
DESIGN ARTWORK PREPRESS



DeSchutter/Nerocnv  
Blancefloerlaan 179a  
2050 Antwerp  
Belgium

Telephone:  
+32 3 222 38 00  
E-mail:  
[info@ds-n.com](mailto:info@ds-n.com)

For strong results visit [www.ds-n.com](http://www.ds-n.com)

Date approval: .....  
Sign off operator: .....  
Sign off DSN: .....  
Sign off customer: .....

Job Name ZCSH901196\_RE.ap  
DSN Code ZCSH901196  
Description 000327SHS Neocate Advance 400G IT, CZ  
Account Executive Mail SHS INTERNATIONAL LTD  
Pack Code 10213597  
Previous Pack Code 10156012  
Corporate Code 49687-115679  
Artwork Loop 2  
Repro Loop 2  
Packtype 2  
Printer TIN  
Technical Plan SPRINGFIELD SOLUTIONS LTD  
Unwind Direction KEY003  
Printing Process \*\*\*  
Date 5/13/14  
Time 12:03 PM  
Height (mm) +109.  
Width (mm) +318.  
Ink Coverage (%) 300%  
Profile Number PR0001631  
Proof Profile SPRINGFIELD SOLUTIONS LTD PAPER CMYK 16.08.2010

Material Code \*\*\*  
First Barcode Number 5016533614411  
2D Code Number 10213597  
Barcode BWR (µm) 15,00

DSN expects that this PDF will be checked completely regarding all text, lay-out, cutter, product code and barcode. If no correction is communicated about any of these items, DSN will consider this as being approved for further processing and ultimately printing. Due to limitations of digital proofing this PDF cannot be seen as a final printing result.

Questions? We are at your service.

This file was specifically produced for:



DANONE

- Separations**
- Cyan Ink Surface: 0.7%
  - Magenta Ink Surface: 6.6%
  - Yellow Ink Surface: 7.4%
  - PANTONE 268 C Ink Surface: 11.1%
  - Keyline Ink Surface: 0.1%
  - Ink Surface: 0.0%
  - Ink Surface: %
  - Ink Surface: %
  - Ink Surface: %
  - Ink Surface: %
  - Ink Surface: %
  - Ink Surface: %
  - Ink Surface: %
  - Ink Surface: %

Check our website!

Check printed size by aligning a ruler along this ruler.  
E.g.: When your ruler measures the printed ruler as 75 mm, this means that this document was printed on 75%.

