V=+99. H=+190.

> GR Τρόφτμο για ειδικούς ιατρικούς σκοπούς. Διατροφικά πλήρης βρεφική φόρμουλα σε μορφή σκόνης με βάση τα ελεύθερα αμινοξέα, με Bifidobacterium breve M-16V, FOS ίνες, πολυακόρεστα λιπαρά οξέα μακράς αλύσου (LCP) καινουκλεστίδια. Υποαλλεργικό. Πα τη διατητική διαχείριση αλλεργίας στο γάλα αγελάδας, πολλαπλή τροφική δυσανεξία και άλλες παθήσεις όπου ενδείκνυτοι η στοιχειακή διατροφή.

Σημαντική σημείωση: Γία εντερική χρήση μόνο. Δεν προορίζεται για παρεντερική χρήση. Όχη για χρήση με μεταπυλωρικό καθετήρα οίποια. Πρέπεινα χρησιμοποιείται από κατρική επίβλειψη και μετά την πλήρη εξέταση όλων των επιλογών διαπροφής, συμπεριλαμβανομένου του θηλασμού. Καπάλληλο ως αποκλειστική διαπροφή για βρέφη κάτω του 1 έτους. Το Neocale Symeo περιέχει Βίπλάσθεα/επίμη breve N-16V και δεν είναι κατάλληλο να χρήση σε πελομά ο βρέφη ή ή βρέφη το αποίε είναι ανοσοκατετοιλμένα. Δεν συναντάται για βρέφη με κατγική όλεβιαν όλεθετήρα ή σύνδρομο βρέφη βραχέος εντέρου χωρίς πλήρη εξέταση όλων των κηνδύνων και των ωφελειών από έναν επαγγελματία υγείας και εφόσον ο ασθένης βρίσκεται υπό κατρική επίβλειψη.

Αποθήκευση: Ουλάσοεται σε ξηρό και δροσερό μέρος. Να επανατοποθετείτε πάντα το καπάκι στο κουτί μετά: χρήση, Μετά το άνοιγμα, καταναλώνεται εντός 2 εβδομάδων. Συσκευάζεται σε προστατευτική ατμόσφαιρα Παράγεται από την SHS International Ltd.

Numil Hellas A.E. - Παράδρομος 17 χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών Λομίας & Καλαιμάτας 2 - 14564 Ν. Κηφισιά - Τηλ 210 6248500 - Γραμμή φροντίδος 8001168600 χωρίς χρέωση Γία περισσότερες πληροφορίες: www.nutricia-medical.gr Ανάλωση πριν από: Βλέπετε το κάτω μέρος της συσκευασίας.

Potravína pro zvláštní lékařské účely. Nutričně kompletní kojenecká výživa na bázi aminokyselin s Břidobacetním breve Ni-16V, FOS vlákninami, polymenasycemým mastrými lyselenmi s dlouhým řetězcem (LCP) a nukledotidy, v prášku. Hypodelegnení, Po řísenou delhri výžum přalergin na bříkovínu kravského mléka, vícenásobné intoleranci bilkovín v potravínách či jiných indikacích vyžadujících elementámí stravu.

Důležitá upozomění: Pouze pro enteráh ri použel vne uměno pro parenteráh ri podávání. Není určeno pro postpylorickou výživu sondou. Používejte pouze podlékařským dohledem, po zvážení všech možnosti výživy, včetně kojení. Vhodný jako jediný zdroj výživy pro kojence do jednoho roku věku. Neocate Syneo obsahuje Bilfidobacterium breve NI-16V a není hodný pro použití u předčasné narozených nebo u imunokompromitovaných kojenců. Nedoporučuje se používat u kojenců s centriárim žálmí katetrem nebo u kojenců se syndromem králkého střeva, aniž by byla odborníkem ve zdravotníctví plně zvážena všechna rízíka a přínosy a aniž by byl pacient monitorován. Składování: Składujte na suchém a chładném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Po otevřen spotřebujte do 2 lýdnů. Baleno v ochranné atmosféře.

Výrobce: SHS International Ltd., Velká Británie Kontakt pro ČR: Nutricia a.s., Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4, infolinka: 800 110 001 Více informací na: www.nutriciamedical.cz, www.vyzivavnemoci.cz

Minimální trvanlivost do: viz dno plechovky.

2

**Neocate SYNEO** 

400ge

V=+109. H=+318.

CHNUTRICIA Neocate® **SYNEO** Υποαλλεργική β**ρεφική φόρμουλα σε μορφή σ**κόνης με βάση τα ελεύθερα αμινοζέα Hypoalergenní kojeneck<mark>á výživa na</mark> bázi aminokyselin, v prášku. • Bifidobacterium breve M-16V, scFOS και IcFOS ivec Bifidobacterium breve M-16V, vláknina scFOS a lcFOS Οι οδηγίες παρασκευής διαφέρουν από άλλες φόρμουλες: Ελέγζτε και ακολουθήστε προσεκτικ
 Návod na přípravu je odlišný od jiných přípravků. Pečlivě si jej pročtěte a dodržujte. 400 g e

[GR] Προτεινόμενη Δοσολογία: Η ποσόπητα της τροφής καιτης αραίωσης θα πρέπει να καθορίζεται μόνο από κλινικό ικπρό ή διωτολόγο και εξαρτάται από την ηλικία, το σωματικό βάρος και την ικπρική κατάσταση του ασθενούς.

**Αποθήκευση:** Φυλίσσεται σε ζηρό και δροσερό μέρος. Να επανατοποθετείτε πάντα το καπάκι στο κουτί μετά τη χρήση. Μετά το άνοημα, καταναλώνεται εντός 2 εβδομάδων. Συσκευάζεται σε προστατευτική ατμύσφαιρα

άνοιγμά, κατάναλώκατα ιεντάς 2 εβδομάδων. Συισκούζαται σε προσταπευπή απμόσφαρα.

Συστατικά: απόξησαμένο αιρότη γλωκόζης, εξευγενισμένα φυτικά έλαια (τρηλικερίδια μέσης αλύσου (φοινικοπιρηγέλαιο και) ή έλαιο καρύδας), ηλέλαιο υπηλοί ολαίκου, ηλέλαιο, έλαιο καρύδας), ηλέλαιο υπηλοί ολαίκου, ηλέλαιο, έλαιο κανόλια, εδόδιμε νές (ολιγοφρουκτόζη (sc-FOS)), μουλίνη (lc-FOS))), L-αργγινίνη L-απαστικό L-λευκίνη, αθική L-λυσίνη, L-γλουταμίνη, L-Προλίνη, L-Βαλίνη, γυλοκτοματοποτήτης (Ε472c), γυλικόη, L- Ισολευκίνη, διαόξητο φωσφρικό κάλιο, L-Θρεσνίνη, L-Φαπιλαλονίνη, L-Τημοσίνη, L-Ισπάλνη, L-Απανίνη, διασιακό φωσφρικό ασβέστης γλομομούρς νάτρια, Τριβασικό φωσφρικό ασβέστης γλομομούρς νάτρια, Τριβασικό φωσφρικό ασβέστης γλυμεριώζος νάτρια, Τριβασικό φωσφρικό ασβέστης γλυμεριώζος νάτρια, Τριβασικό φωσφρικό ασβέστης γλυμεριώζος αλύστης αλλαστικός του Απαντικός Απαντ Bifidobacterium breve M-16V 1010 CFU/100g.

Συνιστώμενη συγκέντρωση:/Doporučená koncentrace výživy

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. Příprava: Umvite si důkladně ruce a místo, kde budete výživu připravovat, Vysterilizuite láhev a savičku, Čerstvou vodu určenou pro

Příprava: Umyjle si důkladně ruce a místo, kde budete výživu připravovat. Vysterilizujíte láhev a savičku. Čerstvou vodu určenou pro kojence převařle po dobu 5 minut, nalijle požadovane mostávi vody do vysterilizované láhve, uzavřele ji víčkem a nechte vodu vychladnout alespoň po dobu 30 minut tak, aby při kápnutí na vnítriní stranu zápěstí byla tejla. Přiloženou odměrku. Předepsaný počet odměrek prášku přidetje do vody. Láhev uzavřete a protřepáveje, dokud se prášek nerozpustí. Před krmením ješté vyzkoušejle správnou teploti kápnutím neklokik kapéva na zápěstí. Podávejle inhed po přípravě, Pokud směs nespořebujete do jedné hodiny od připravy, obsah láhve zlikováuje. Výživa se nesmí během podávání přihřivat. 1 zarovnaná odměrka obsahuje přiblážně 4.9 g prášku. Pro dosažení doporučené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášku. Osmolatita výživy při doporučené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášku. Osmolatita výživy při doporučené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášku. Osmolatita výživy při doporučené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášku. Osmolatita výživy při doporučené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášku. Osmolatita výživy při doporučené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášková koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášku 2 přide použené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku prášku 2 přide použené koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou odměrku přišková vodváním. Výživu neprovavjete koncentrace (14,7% obj.) přidejte na každých 30 ml vody 1 zarovnanou přidenostvatíva. Vyživu připrava mlotou olimitovat přinosy přidedovatním výživu protřevatní přidenov v vodváním vyživu provodulní konzurnace nápojů a výživy vyšuje přidenosti v vyčivu připra

Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Po otevření spotřebujte do 2 týdnů.

Baleno v ochranné atmosfére.

Složení: sušený glukózový sirup, rafinované rostlinné olaje (třiglyceridy se středním řetězcem (palmojádrový a/hebo kokosový olej), slunečnicový s vysokým obsahem kyseliny olajové, slunečnicový, řepkový), vláknina (olgofruktoza (sc-FOS), inulin (tc-FOS)), Larginin-Lasparlát, Lleucin, Llysin acetát, Lejutamin, Lprolin, Levalin, emulgátor (E472c), dykin, Lisoleucin, hydrogenfosforečnan vádraselný, Lethronin, Letnyslanin, Letynosin, Leserin, Lhistidin, Ledanin, hydrogenfosforečnan vápenatý, chlorát odový, fosforečnan vápenatý, chlorát hridraselný, Letynosin, Letynosin, Letynosin, Letynosin, Letynosin, chlorát vápenatý, dyberofosforečnan vápenatý, citroran trivápenatý, chlorát hořečnatý, Letynosin, Letynosin, Letynosin, Letynosin, Letynosin, vápenatý, potrorodosfator, chlorát hořečnatý, Letynosin, L Bifidobacterium breve M-16V 1010 KTJ/100 g.

Χλιιαρό βρασμένο νερό / Zchlazená převařená voda Ηλικία βρέφους κατά προσέγγιση/ Přibližný věk dítěte Βάρος βρέφους κατά προσέγγιση/ Přibližná hmotnost dítěte Καταναλώστε εντός 24 ωρών / Počet porcí za 24 hodin Počet odměrek

H=+189.88

100 gr σκόνης:/100 g prášku:		100 mľ*	100	100 gr σκόνης:/100 g prášku:	
ἐργεια/Energetická hodnota	1941 kJ 464 kcal	285 kJ 68.2 kcal	Bπ. B <sub>6</sub> /Vit. B <sub>6</sub> Φυλλικό οξύ/Kyselina listová	0.54 mg 62.7 µg	0.08 m 9.2 i
πη/Tuky (45 En%) των οποϊων/z toho	23.0 g	3.4g	Brt. B <sub>12</sub> /Vit. B <sub>12</sub> Brotivn/Biotin	1.3 µg 18.1 µg	0.19 µ 2.7 µ
ορεσμένο/Nasycené mastné kyseliny	9.7 g	1.4g	Ποιντοθενικό Οξύ/Kyselina pantothenová	2.8 mg	0.41 m
MCT/MCT	7.3 g	1.1 g	Μέταλλα και Ιχνοστοιχεία/Minerální látky a stopové prvky		
lovoακορεστο/Mononenasycené mastné kyseliny	7.8 g	1.1 g	Na	181 mg	26.6 m
ολυακόρεστα/Polynenasycené mastné kyseliny	4.5 g	0.66 g	K	505 mg	74.2 m
∖ινολεϊκό οξύ/Kyselina linolová (LA) x-Λινολενικό οξύ/Kyselina α-linolenová (ALA)	3298 mg	485 mg	O C	370 mg	54.4 m
λ-Λινολενικό οξύ/Kyselina α-lindienova (ALA) Αροχιδονικό οξύ/Kyselina arachidonová (AA)	330 mg 77.0 mg	48.5 mg 11.3 mg	Ca P	538 mg 381 mg	79.1 m 56.0 m
Αραχίουνικό οςυπγγε∎πα ατασπισόπονα (ΑΑ) Δοκοσαεξανοϊκό (DHA)/Kvselina dokosahexaenová (DHA)	77.0 mg	11.3 mg	Mg	49.2 mg	7.2 m
			Fe	6.9 mg	1.0 n
ατάνθρακες/Sacharidy (42 En%)	49.0 g	7.2 g	Cu	0.39 mg	0.06 m
Tων οποίων/z toho	460	0.69.~	Zn	5.1 mg	0.75 m
άκχαρα/Cukry	4.6 g	0.68 g	Mn	0.19 mg	0.03 m
iώδιμες Ίνες/Vláknina (2 Εn%)	4.5 g	0.66 g	<u> </u>	95.6 µg	14.1 µ
οδύναμο πρωτεϊνης/Bílkoviny (ekvivalent) (11 En%)	13.0 g	1.9 g	Mo	10.7 µg	1.6
ιας/Sůl	0.45 g	0.07 g	Se	13.8 µg	2.0
rαuivεc/Vitaminv			Cr	10.1 µg	1.5 µ
: A/Vit. A	390 µg RE/ER	57.3 µg RE/ER	Λοιπά/Jiné		
: D/Vit. D	8.4 µg	1.2 µg	Χολίνη/Cholin	91.9 mg	13.5 m
: E/Vit. E	4.3 mg α-TE/ĖT	0.63 mg α-TE/ĖŤ	Ινοσιτόλη/Inositol	104 mg	15.3 m
: C/Vit. C	49.6 mg	7.3 mg	L-Koovtrivn/L-kamitin	9.50 mg	1.4 m
K/Vit. K	40.8 µg	6.0 µg	Toupivn/Taurin	30.00 mg	4.4 n
ιαμίνη/Thiamin	0.54 mg	0.08 mg	Nouκλεοτίδια/Nukleotidy	23.3 mg	3.4 m
Βοφλαβίνη/Riboflavin	0.54 mg	0.08 mg	Οσμωτικότητα/Osmolalíta	•	360 mOsmol/kg H <sub>2</sub>
xoivn/Niacin (10.0 mg NE	E/EN) 4.7 mg	(1.5 mg NE/EN) 0.69 mg	' '		ŭ -

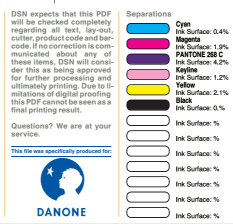
2

ECSH902382\_RE.ap/5/19/17 3:36 PM/Cyan/Magenta/PANTONE 268 C/Keyline/Yellow/Black/



TIN SPRINGFIELD SOLUTIONS LTD

Material Code \*\*\* 



10314713

Check our vebsite

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%.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10cm

<del>-</del>