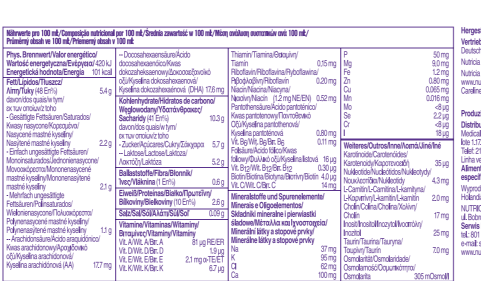
Für Säuglinge/Para lactentes/Dla niemowlat/ για νεογνά και βρέφη/Pro kojence/Pre dojčatá

Fördert das Aufholwachstum/Nutricionalmente completo/ Sprzyja wyrównaniu niedoborów wzrastania/Προάγει τη φυσιολογική ανάπτυξη



Hergestellt von: N.V. Nutricia. Zoetermeer, Niederlande. Παρασκεμάζεται από N.V. Nutricia. Vertrieb durch: Nutricia GmbH, D-91015 Erlangen, Deutschland, www.nutricia.de Nutricia GmbH, A-1120 Wien, Österreich, www.nutricia.at Nutricia SA, CH-1564 Domdidier, Schweiz, www.nutricia.ch. Careline für D-A-CH: 00800 - 68874242

Distribuído em Portugal por: Nutricia Advanced lote 1.17.02, Torre Fernão Magalhães, 1998-025 Lisboa Telef: 214 259 600, Fax: 214 184 619 Linha verde: 800 206 799, www.nutricia.pt Alimento dietético destinado a fins medicinais específicos. 24 x 125ml 🖯

NUTRICIA Polska Sp. z o.o. ul. Bobrowiecka 6, 00-728 Warszawa Serwis Konsumencki: tel.: 801 16 5555 (opłata tylko za 1 impuls) e-mail: serwis@nutricia.com.pl Numil Hellas Α.Ε. - Παράδρομος 17 χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών Λοιμίας & Καλαμάτας 2 - 14564 Ν. Κηφισιά -Γηλ 210 6248500 - Γραμμή φροντίδας 8001168600 χωρίς

Výrobce: N.V. Nutricia. Zoetermeer. Nizozemi Kontakt pro ČR: Nutricia a.s., Na Hřebenech | 1718/10, 140 00 Praha 4 infolinka: 800 110 001

Kontakt pre SR: Nutricia s.r.o., Prievozská 4, Infolinka: 0800 444 006, www.vvzivavchorobe.sl

Lote n°/ Consumir de preferência antes de: ver lateral da embalagem. Ανάλωση πριν από: βλέπε στην πλαϊνή Minimální trvanlivost do: viz boční strana obalu

Infatrini ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät). Zur diätetischen Behandlung von Krankheitsbedingter Mangelemahrung und Gedeinstörung bei Säuglingen. CH: Für die besonderen Ernährungsbedürfnisse von Säuglingen bei krankheitsbedingter Mangelemährung und Gedeinstörung, Infatrini siet eine hochkalorische, gebrauchsfertige Nahrung auf Molkeneiweißbasis, zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Für Säuglinge und Kleinkrider von Geburt an bis zu 9 kg Körpergewicht oder leinem Alter von 18 Monaten, mit Gedeinstörung, erhöhlten Erneinbehardr unfolder Efissionietigsesthiktion. schöhltem Energiebedarf und/oder Flüssigkeitsrestriktion. Geeignet als Raschen-, Trink- und Sondennahrung. Unter Schutzätmosphäre verpackt. UHT sterillisiert. Wichtiger Hinweis: Nur zur enteralen Ernährung. Zur verwerpung unter arzütcher Autsicht, unter Berücksichtigung aller Emährungsoptionen, inkl. Stillen. Zur ausschließlichen Emährung geeignet. Von Geburt bis 18 Monate oder bis 9 kg Körpergewicht für Säuglinge und Kleinkinder. erwendung unter ärztlicher Aufsicht, unter Gebrauchsanweisung: Ungeöffnet kühl und trocken lagern. Waschen Sie Ihre Hände. Sterilisieren Sie alle immer die Temperatur überprüfen. Kann erwärmt werde

im Kühlschrank lagern. Für den Gebrauch als ondennahrung ist eine max. Hängezeit von 4 Stunden Rapsöl, Sonnenblumenöl, Kokosnussöl (enthält Kuhmilch), Tricalciumcitrat, raffiniertes Thunfischöl, Kalumcitrat, Sauerungsmittel (Zitronensäure), Emulgator (Mono-Jund Diglyceriden von Speisefetäuren), Tricalciumphosphatt, Natirumchlorid, Natirum-t-assorbat, Incest, Calciumhydroxid, Cholinchlorid, Magnesiumcar-

bonat, Kaliumhydroxid, Dikaliumphosphat, Taurin, Eisenlaktat, Natriumhydroxid, DL-α-Tocopherylacetat, -β-Karotin, Zinksulfat, Cytidin-5'-Monophosphat, L-Camitin, Adenosin-5'-Monophosphat, Retinylacetat, Uridin-5'-Monophosphat Natriumsalz. Indian 9-Windiposphat Dinaturinsatz, Calcium-D-Pantothenat, Cholecalofferol, Nikotinamid, Guanosin-5'-Monophosphat Dinatriumsatz, Kupferglukonat, Biotin, Thiaminhydrochlorid, Natriumselenit, Kaliumjodid, Riboflavin Pvridoxinhvdrochlorid. Pterovlmonoglutaminsäure Phytomenadion, Mangansulfat, Cyanocobalamin. Alimento dietético destinado a fins medicinais específicos indicado para satisfaç das necessidades nutricionais de lactentes e crianças com malnutricão associada a doenca e dificuldades de

crescimento. Înfatrini é um suplemento nutricionalmente completo. Pronto a usar, Indicado para lactentes mento das necessidades energéticas e/ou restrição de líquidos. Adequado para utilização por via oral ou por sonda. Sem glúten. Embalado em atmosfera protectora. Esterilização UHT. nsideradas todas as opções de alimentação, incluindo o aleitamento materno. Adequado como nica fonte de alimentação para lactentes e crianças

Modo de utilização: Conserve num local seco e fresco. Lave as mãos e utilize utensilios limpos ou esterilizados. Agite bem e verifique a temperatura antes de utilizar. Coloque a quantidade recomendada num biberão esterilizado ou num recipiente de administração por sonda. Pode ser administrado à temperatura ambiente ou aquecido. Após a abertura, conserve o produto no frigorífico por um periodo máximo de 12 horas. Se for

recomendado pello médico ou dietista/nutricionista Ingredientes: água desmineralizada, leite de vaca desnatado, maltodextrina, óleos vegetais (óleo de canola, óleo de girassol, óleo de coco (contém lecitina de soja), semente de palma), deo de milho, deo monocelular), lactose (do **leite** de vaca), fibras dietéticas (galacto-oligossacáridos (do açúcar do **leite** de vaca) (0.69%), fruto-oligossacáridos (0.08%)), soroproteina (do leite de vaca), óleo de manteiga (do leite de vaca), dicitrato tricálcico, óleo de peixe de atum refinado, citrato

inositol, hidróxido de cálcio, doreto de colina, carbonato de magnésio, hidróxido de potássio, hidrogenofosfato dipotássico, taurina, lactato ferroso, hidróxido de sódio acetato de DL-or-locoferilo, beta-caroteno, sulfato de zinco, ácido citidina-5'-fostórico, L-carmitina, ácido adenosina-5'-fostórico, acetato de retinilo, uridina 5'-monofosfato dissódico , inosina 5'-monofosfat dissódico. D-pantotenato de cálcio, colecalciferol. nicotinamida, guanosina 5'-monofosfato dissódico gluconato cúprico, D-biotina, doridrato de tiamina, selenito de sódio, iodeto de potássio, ribofilavina, cloridrato de piridoxina, ácido pteroilmonoglutâmico filoquinona, sulfato de manganês, cianocobalamina PL Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego. Do postępowani dietetycznego w niedożywieniu związanym z chorobą i zaburzeniach wzrastania u niemowalą od urodzenia postoje o postępowania od postępi malych dzieci do osiągnięcia 9 kg masy ciała lub 18.

esde o nascimento até aos 18 meses de idade ou 9kg energetycznej 1 kcal/ml, kompletną pod względem niemowląt od urodzenia i małych dzieci do osiągnięcia 9 kg masy ciała lub 18. miesiąca życia z zaburzeniami wzrastania, zwiększonym zapotrzebowaniem na energię i/lub ograniczeniem podaży płynów. Produkt przeznaczony do karmienia z butelki, picia lub podawania

rzeznaczony do słosowania pozajelitowego. Słosować od nadzorem lekarza, po rozważeniu wszystkich nożliwych sposobów żywienia, w tym karmienia iersią. Produkt odpowiedni do słosowania jako jedyne ródło pożywienia u niemowląt od urodzenia i małych zieci do osiągnięcia 9 kg masy ciała lub 18. miesiąca **GR** Τρόφιμο γα ειδικούς ιατρικούς σκοπούς, για τη διαιτητική διαχείριση κακής θρέψης που

miejscu. Umyć rece. Używać wysterytzowanych naczyń.
Przed podaniem dobrze wstrząsnąć i sprawdzić
temperaturę diety. Włać dietę do wysterytzowanego naczynia: butelki, kubka lub pojemnika do żywienia przez zdlebnik. Można podawać produkt o temperaturze pokojowej lub po podgrzaniu. Po pierwszym otwarcii W przypadku żywienia przez zgłębnik czas podawania produktu nie móże przekroczyć 4 godzin. Wyrzucić niewykorzystana pozostałość pokarmu. Dawkowanie: menynotzystanią pozostanos pomanniu. Dawnowanie. Musi być określone wyłącznie przez lekarza lub dietetyka. Składniki: woda demineralizowana, odłłuszczone mleko krowie, maltodekstryna, oleje roślinne (olej rzepakowy, olei słonecznikowy, olei kokosowy (zawiera lecytyne dej storiecznikowy, dej kokosowy (zawiera lecytymię sojowa), średniolańcuchowe triglicenydy (olej kokosowy i olej ziaren palmowych), olej kukurydziany, olej pozyskiwany z organizmów jednokomińckowych), laktoza (z mleka krowiego), blonnik pokarmowy (galaktooligosacharydy (z cukru z mleka krowiego)

(z mleka krowiego), masło topione (z mleka krowiego), cytrynian wapnia, rafinowany olej rybi (z tuńczyka), cytrynian potasu, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), emulgator (mono-i diglicerydy kwasów L-askorbinian sodu, inozytol, wodorotlenek wapnia. chlorek choliny, węglan magnezu, wodorotlanek potasu wodorotlanek potasu wodorotlanek potasu wodorotlanek potasu, tauryna, mleczan żelaza(II), wodorotlanek sodu, octan DL-alfa-tokoferylu, beta kesten zispano potasu El zosoborotlanek sodu, octan DL-alfa-tokoferylu, octan blasticki kesten zispano potasu El zosoborotlanek sodu. beta-karoten, siarczan cynku, 5'-monofosforan c L-karnityna, 5'-monofosforan adenozyny, octan retinylu, sól dwusodówa 5'-monofosforanu urydyny, sól dwusodówa 5'-monofosforanu urydyny, sól dwusodówa 5'-monofosforanu inozyny, D-pantotenian — wapnia, cholekalcyferol, nikotynamid, sól dwusodówa

5'monofosforanu guanozyny, glukonian miedzi(II), D-biotyna, chlorowodorek tiaminy, selenian(IV) sodu, jodek potasu; ryboflawina; chlorowodorek pirydoksyny, kwas pteroilomonoglutaminowy, fitomenadion, siarczan manganu, cyjanokobalamina. Objaśnienie znaku graficznego na butelce: protein = białko, fibre = błonnik, "GOS = galaktooligosacharydy, "FOS = fruktooligosacharydy.

οφείλεται σε ασθένεια και για την υπολειπόμενη

ανάπτυξη βρεφών. Το Infatrini είνοι πλήρης, υψηλή ενέργειας, ετοιμη προς χρήση τροφή. Τία βρέφη από τη γέννηση μέχρι τα 9 κιλά ή έως 18 μηνών με υπολειπόμεντ ανάπτυξη, αυξημένες ενεργειακές αποιπήσεις και/ή περιορισμό πρόσληψης υγρών. Γία σίπιση από του αρασκευάζετοι σε προστατευπική απμόσφαιρα. Σημαντική σημείωση: Για εντερική χρήση μόνο. Δεν προορίζετοι για ποιρεντερική χρήση. Πρέπει να χρησιμοπαιείται υπό ιατρική επίβλεψη και μετά την λήρη εξέταση όλων των επιλογών διατροφής, περιβάλλον. Πλύνετε τα χέρια σας και χρησιμοποιήστ καθαρά ή αποστειρωμένα σκεύη. Ανακινήστε καλά και 0,69%, fruktooligosacharydy 0,08%), białka serwatkowe ελένξτε την θερμοκρασία πριν την χρήση. Τοποθετήστε

> περίπτωση σίπισης μέσω καθετήρα πρέπει να χορηγηθεί σε διάστημα έως 4 ωρών. Να πετάτε πάντα το υπόλοιπο της τροφής που έχει αποιμείνει μετά το τότομοι. **Δόση:** Καθορίζεται αποκλειστικά από ιστρό ή διαιπολόγο. **Συστατικά:** απιονισμένο νερό, αποβουτυρωμένο **γάλα** αγελάδος, μαλτοδεξτρίνη, φυτικά έλοια (κραμβέλο**ι**ο, ηλιέλοιο, κοκοφοινικέλοιο (περιέχει λεκιθίνη σόγιας), τρηλικερίδια μεσοίας αλύσου (κοκοφοιντιέλαιο καί φοινικέλαιο), καλαμποκέλαιο, μονοκυτταρικό έλαιο), λακτόζη (απο αγελαδινό **γάλα**ι), διοιπητικές ίνες

uchováveite v uzavřené lahvičce v chladničce max βουτυρέλοιο (από γάλα αγελάδας), κπρικό ασβέστιο, Dávkování: Musí být stanoveno lékařem nebo υγενισμένο **ιχθυέλαιο**, κιτρικό κάλιο, ρυθμιστής pracovníkem kvalifikovaným v oblasti výživy. Složení: οξύπητος (κητρικό οξύ), γαλοκτοματοποιητής (μόνο και δηγλυκερίδια λιπαρών οξέων), τριφωσφορικό οισβέστιο, χλωριούχο νάτριο, L. αισκορβικό νάτριο, ινοοπόλη, demineralizovaná voda, odtučněné kravské **mléko**, maltodextrin, rostlinné oleje (řepkový, slunečnicový, kokosový (obsahuje **sójový** lecitin), triglyceridy se středním řetězcem (kokosový, palmojádrový olej υδροξείδιο του ασβεστίου, χλωριούχος χολίνη, ανθρακικά μαγνήσιο, υδροξείδιο του καλίου, δισόξίνο φωσφορικό κάλιο, τουρίνη, γαλοκτικός σίδηρος, υδροξείδιο του νατρίου, οξική DL-α-τοκοφερόλη, β-καρστίνη, θειικός ψευδάργυρος, 5-μονοφωσφορική κυπδίνη, L- καρνιτίνη, 5-μονοφωσφορική αδενοσίνη, οξική ρετινόλη, kravského **mléka**), vláknina (galaktooligosacharidy ιονοφωσφορική ουριδίνη άλας δινατρίου , rybí olej z tuňáka, citronan draselný, regulátor kyselosti (kyselina citrónová), emulgátor (móno- a diglycéridy mastných kyselin), fosforečnan vápenatý, chlorid sodný -μονοφωσφορική ινοσίνη άλας δινοτρίου

D-παντοθενικό ασβέστιο, χοληκαλισήερολη, νικοτιναμίδιο, 5-μονοφωσφορική γουανοσίνη άλας δινατρίου, γλυκονικός χαλκός, D-βιστίνη, υδροχλωρική θασμίνη, σεληνιώδες νάτριο, ιωδιούχο κάλιο, hasin yorkyselin, iosofelinki vapetaky, iosofelinki Laskorban sodný, inositol, hydroxid vápenatý, cholin chlorid, uhličitan hořečnatý, hydroxid draselný, hydrogenfosforečnan didraselný, taurin, mléčnan οιβοφλαβίνη, υδρογλωρική πυριδοξίνη železnatý, hydroxid sodný, DL-α-tokoferyl-acetát, beta-karden, síran zinečnatý, cytidín 5'-monofostát, L-kamitin, adenosin 5'-monofostát, retinyl-acetát, disodná súl uridin 5'-monofostátu , disodná súl inosin 5'-monofostátu , D-pantothenát vápenatý, cholekalciferol, πτερομονονλουταμικό οξύ, φυτομεναδιόνη, θειικό CZ Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely. Určeno k dietnímu postupu při podvýživě související s nemocí a poruchami růstu u kojenců. Infatriní je energeticky bohatá, nutričně kompletní tekutá výživa. nikotinamid, disodná sůl guanosin 5'-monofosfátu, glukonan měďnatý, D-biotin, thiamin hydrochlorid, seleničitan sodný jodid draselný riboflavin pyridoxir vená k přímé spotřebě, vhodná pro podávání hydrochlorid, kyselina pteroylmonoglutamová, fytomenadion, síran manganatý, kyanokobalamin.

Důležitá upozornění: Pouze pro enterální použití. Není lékarským dohledem, po zvážení všech možností výživy, včetně kojení. Vhodný jako jediný zdroj výživy pro dětí od narození do 1 roku nebo vážící do 8 kg. Návod k použití: Skladujte na suchém a chladném místě. Umyjte si ruce. Používejte čisté a vysterilizované nádoby. Před podáváním dobře protřepejte a zkontrolujte teplotu výžny. Nalitie výžnu do vysterilizované lahvičky, hmečku nebo nádoby na sondovou výživu. Výživu je možné podávat při pokojové teplotě nebo ohřátou. Po otevření

Dôležité upozornenia: Len na enterálne použitie. Nie určené na parenterálne podávanie. Používaite ler d lekárskym dohľadom, po zvážení všetkých ozností výživy, vrátane dojčenia. Vhodný ako jediný loj výživy pre dojčatá od narodenia do 12 mesiacov života alebo vážiace do 8 kg. Návod na použitie: Skladujte na suchom a chladnon mieste. Umyte si ruky. Používajte čisté a vysterilizované nádoby. Pred podávaním dobre pretrepte a skontrolujte

replotu výžny. Nalejte výživu do vystenlizovanej fisájičky, pohárika alebo do nádoby na sondovú výživu. Výživu je možné podávať pri izbovej teplote alebo ohriatu. Po v chladničke max, po dobu 12 hodín. Pri podávaní sondou e maximálna doba zavesenia 4 hodiny. Vždy znehodnoťte odtučnené kravské mlieko, maltodextrín, rastlinné oleje oducinene vravske millerko, malrodextrin, rasulmne oleje (repkový, sherôncový, kolosový (obeahuje sójový leotin), trighyceridy so stredne dhým refazoom (kokosový, palmojadrový delj), kukuričný, z jednobunkových organizmov), letkóra z kravského milleka), vláknina (galaktooligosacharidy z milečneho cukru (0,69 %), fruktooligosacharidy (0,08 %)), srvátková bielkovina (z kravského mlieka), maslový olej (z kravského mlieka) (mono- a diglyceridy mastných kyselín), fosforečna vápenatý, chlorid sodný, L- askorban sodný, inozitol. hydroxid vápenatý, cholín chlorid, uhličitan horečnatý Infatrini je energeticky bohatá, nutrične kompletná tekutá

vyziva: i injakemia rapinami sporiebu, vincena na podávanie z flástičky, sondou alebo k popíjaniu. Pre dojčatá od narodenia do 12 mesiacov života alebo vážiace do 8 kg s poruchami rastu, zvýšenou potrebou soľ uridín 5'-monofosfátu, disodná soľ inozín sou duruin s-nirou losaiau, usoudra sou inizzini 5-mondosfatiu, D-pantotenati vapenatiy, cholekalolierol, nikotinamid, disodná sofi guanozin 5-mondosfatiu, glukónan meďnatý, D-biotín, tiamínhydrochlorid, seleničitan sodný, jodid draselný, ribotlavín, pyridovínhydrochlorid, lyssellna pteroymonoglutámová, stroposofácia círna megodenti konspolekalomín. energie a/alebo obmedzeným príjmom tekutín.

Bezgluténový prípravok. Balené v ochrannej atmosfére.
Ošetrené UHT. 24 x 125 ml  $\oplus$ 

10273648





7

ZCBV905601\_RE.ap/5/9/16 3:55 PM/PANTONE 268 C/Keyline/

ZTM016\_Outer case\_ 24x125ml\_ v02



160022CM Infatrini For infants 24 x 125 ml DE, PT, PL, GR, CZ, SK - PREPRINT DANONE TRADING BV 10273648 590574 THIMM VERPACKUNG NORTHEIM GMBH + CO. KG ZTM016\_Outer case\_ 24x125ml\_ v02 

ZCBV905601\_RE.ap

will be checked completely regarding all text, lay-out, cutter, product code and barthese items, DSN will con der 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.

DSN expects that this PDF | Separations

PANTONE 268 C
Ink Surface: 5.%
Keyline
Ink Surface: 1.6% Ink Surface: 0.% Ink Surface: % Ink Surface: % \_\_\_) Ink Surface: % \_\_) Ink Surface: % Ink Surface: % Ink Surface: % Ink Surface: %

Ink Surface: %