

NUTRICIA

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ
ODPORUČENÉ DÁVKOVÁNIE

EXPERT NA VÝŽIVU
V RANÉM VĚKU/RANOM VEKU

Složení/Zloženie:

Složka (z mléka / mlieka), sušené odstředěné mléko/odstředené mlieko, rostlinné/rostlinné oleje (palmy, lepek/lepek), kokosový, slunečnicový/slunečnicový olej z Monelli alpina), škrob (z brambor/zemiakov), galaktoligosacharidy (z mléka/z mléka) 8 %, rýžové vločky 5%, malto-dextrin, fruktooligosacharidy 0,6 %, uhlíkatý dioxid, voda, hydrochlorid, citrát draselný, chlorid vápenatý, kyselina L-askorbová, leucin, taurin, emulgátor (sójový lecitin), L-askorbová kyselina, stran lecitin, L-tyrosin, fenyloalanin, vápenatý, mastička, DL- α -tolokofol acetyl, sodná sůl/sol uridin 5'-monofosfátu, cytidin 5'-monofosfát, L-soleucin, stran zinek/zink, adenosin 5'-monofosfát, sodná sůl/sol rosn 3'-monofosfátu, nikotinamid, sodná sůl/sol guanosin 5'-monofosfátu, D-pantothénová kyselina, kyselina pteroylmopolglutamát (kyselina listová), stran sacharát/melasa, cholekalciferol, retinyl palmitát, DL- α -tolokofol, kyanokobalamin, D-biotin, thiamin/thiamin hydrochlorid, L-karnitin, rybenadon, pyridoxin hydrochlorid, L-karnitin, rybenadon, seleničit sodný, riboflavin.

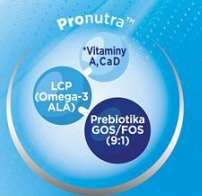
Složení se vztahuje k sušenému stavu potraviny / Zloženie sa vztahuje k sušenému stavu potraviny

Důležité upozornění:

- Při výživě kojenců a nejmenších dětí nepřidávejte stravu zavařovaným sýrům, bílým jogurtům a sýrové mléce.
- Výrobek je určen pro výživu kojenčů starších šesti měsíců.
- Nutrilion® 2 Good Night má být součástí smíšené a vyvážené stravy dítěte a nemá se používat jako náhrada mateřského mléka během prvních šesti měsíců života.
- Rozhodnutí o zahájení podávání příjmu, včetně jakékoliv výjimky z pravidla věku šesti měsíců by mělo být primárně pouze na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy lidí. Farmacie nebo péče o matku a dítě, v závislosti na individuálním růstu a vývojových potřebách konkrétního kojenče.
- Pro zdravé kojení je důležité dodržovat návod na přípravu / uvedený doporučení.

Důležité upozornění:

- Pre výživu dojčiat je najpridem vhodné zavádzať stravu zavařovaným syrám, bielym jogurtom a syrým mliekom.
- Výrobok je určený na výživu dojčiat starších ako šesť mesiacov.
- Nutrilion® 2 Good Night má byť súčasťou zmiešanej a vyváženej stravy dieťaťa a nemá sa používať ako náhrada materského mlieka počas prvých šiestich mesiacov života.
- Rozhodnutie o začatí podávania príjmu, vrátane akýchkoľvek výnimiek z pravidla veku šiestich mesiacov, by malo byť primárne iba na základe rady nezávislej osoby kvalifikovanej v lekárskej, výživnej alebo farmácii alebo iných odborníkov zodpovedajúcich za starostlivosť o matku a dieťa, a to v závislosti na individuálnom raste a vývojových potrebách konkrétného dojčťa.
- Pre zdravé dojčenie je dôležité dodržiavať návod na prípravu / uvedené odporúčania.



Podpora imunitního systému*
40 let výžumy inspirovaného
materským mlékem

GOOD NIGHT
POKRAČOVACÍ MLÉČNÁ KOJENECKÁ VÝŽIVA V PRAŠKU
NÁSLEDNÁ MLÉČNÁ DOJČENSKÁ VÝŽIVA V PRAŠKU



800 g e *Obsahuje vitaminy A, C a D, které přispívají ke správné funkci imunitního systému

**Nutrilion® 2 Good Night
6 - 12 měsíců/mesiakov**

Doporučené množství mléka denně je orientační. Hlíďte se individuální potřebou dítěte a doporučením Vašeho pediatra. Nikdy nepřidávejte do dětské výživy více odměrek, než je uvedeno.

Odporúčené množstvo mlieka denne je orientačné. Hlíďte sa individuálnu potrebu dieťaťa a odporúčaním vášho pediatra. Nikdy nepridávajte do detskej výživy viac odmierek, ako je ustanovené.

Věk dítěte / Vek dieťaťa	Min. počet doporučených dávek na den / odporúčaných dávok na deň
6-8 měsíců/mesiakov	5x 200 ml mléka/mlieka
9-10 měsíců/mesiakov	4x 200 ml mléka/mlieka
11-12 měsíců/mesiakov	2-3x 200 ml mléka/mlieka

Příprava jedné dávky / Příprava jednej dávky		
Voda	Počet zavařovaných odměrek / odmierek	Výsledná dávka mléka / mlieka
90 ml	3	100 ml
180 ml	6	200 ml

100 ml Nutrilion 2 Good Night = 90 ml převařeného/prevarenej vody + 3 zavařované odměrky/odmiecky = 295 kJ (70 kcal) 1 zavařovaná odměrka / odmiecka = 51 g sušeného prášku. Používejte originální odměrku z výrobku / používejte originálnu odmerku.

Důležité rady: Připravenou stravu spotřebujte do dvou hodin, poté zlikvidujte. Neohřívajte stravu v mikrovlnné troubě, abyste předišli opatření dítěte v důsledku nervového nebo ohřátí. Dolehčte nátru na bystrem oštrí dutiny v období rústu prvých zubov, pľedovčinným pred spaním.

Důležité rady: Připravenou stravu spotřebujte do dvou hodin, následně zlikvidujte. Neohřívajte stravu v mikrovlnné troubě, aby ste predišli možným opatreniam dieťaťa v dôsledku nervového alebo ohriatia. Dôležité rady: Prípravenú stravu spotrebujte do dvoch hodín, následne zlikvidujte. Neohrievajte nátru na bystrem oštrí dutiny v období rústu prvých zubov, pľedovčinným pred spaním.

Návod na přípravu: / Návod na prípravu:

- 1 Vysterylizujte všechno používané nádobí a pivejte pitnou vodu určenou pro kojenče. Nechte je v konvici vychladnout asi 30 minut na přibližně 40 °C. Odpovědné množství praškové vody (viz tabulka) vlijte do vysterylizované láhve.
- 2 Na dírkování vody používejte příloženou odměrku. Prášek v ni zavařujte pomocí speciálního plastového pásku umístě obalu.
- 3 Do láhve s vodou přidejte odpovídající množství prášku (viz tabulka). Uzaďte láhev a 10 sekund ji důkladně protřepte ve svislé poloze.
- 4 Před podáváním ověřte teplotu mléčné směsi kapnutím na vnitřní stranu zápěstí a ihned podávejte.

Uchovávaní:
Po každém použití obal vždy pečlivě uzavřete a uchovávejte jej na suchém a chladném místě (ne v ledničce). Nevkládejte dovnitř vilkou odměrku. Obsah spotřebujte do 1 měsíce po otevření.
Uchovávanie:
Po každom použití obal vždy starostlivo uzavorte a uchovávajte ho na suchom a chladnom mieste (nie v chladničke). Vlhku odmerku nevkładajte do obalu. Obsah spotrebujte do 1 mesiaca po otvorení.

Již více než 40 let se náš tým 400 vědců a odborníků věnuje výzkumu mateřského mléka a zkoumá, jak podporovat vývoj dítěte a jeho imunitní systém.

Díky našemu výzkumu mateřského mléka přinášíme pokračování mléka Nutrilion® s Pronutra™, která jsou speciálně vyvinuta pro podporu imunitního systému dítěte.

Nutrilion Good Night doporučujeme použít jako poslední dávku výživy před uložením ke spánku. Během dne pak můžete podávat běžnou kojeneckou výživu.

Jú viac ako 40 rokov sa náš tím 400 vedcov a odborníkov venuje výskumu materského mléka a skúma, ako podporovať vývoj dieťaťa a jeho imunitný systém.

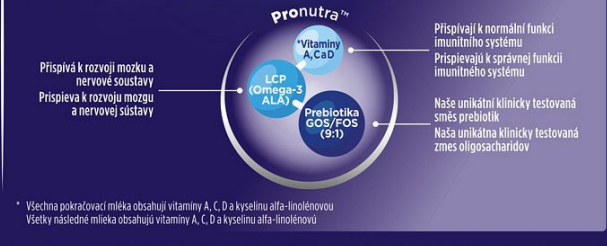
Vďaka nášmu výskumu materského mléka prinášame následné mléko Nutrilion® s Pronutra™, ktoré sú špeciálne vyvinuté pre podporu imunitného systému dieťaťa.

Nutrilion Good Night odporúčame používať ako poslednú dávku výživy pred uložením na spanok. Počas dňa potom môžete podávať bežnú dojčenskú výživu.



inspirovaného materským mlékem

Naše unikátní složení / Naše unikátne zloženie



* Všechna pokračování mléka obsahují vitaminy A, C a D a kyselinu alfa-linolenovou. Všetky následné mléka obsahujú vitamíny A, C, D a kyselinu alfa-linolenovú.

Kontaktujte nás

Potřebujete poradit? Nutrilub vám jako jediný nabízí komplexní poradenství přizpůsobené vašim potřebám. Máte dětské stravy, nutriční terapie a porodní asistentky s dlouholetou praxí můžete kontaktovat zdarma 5 dní v týdnu.

Potřebujete poradit? Nutrilub vám ako jediný ponúka komplexné poradenstvo prispôbené vašim potrebám. Máte dětské stravy, nutriční terapie a porodní asistentky s dlhoročnou praxou môžete kontaktovať zdarma 5 dní v týždni.

info@nutrilub.cz
www.nutrilub.cz
800-110-000
0800-601-600

800 g e

Minimální trvanlivost do: viz výše
Minimálna trvanlivost do: vid vyššie

Výživové údaje

Energetická hodnota/Energia	na 100 ml	295 kJ	70 kcal
Tuky		13 g	2,9 g
z toho nasycených/ nasýtené mastné kyseliny		9,2 g	2,0 g
Sacharidy		6,7 g	1,6 g
z toho cukry*		0,6 g	0,1 g
Vláknina		1,4 g	0,3 g
Mléčné bílkoviny/ Mliečne bielkoviny		1,4 g	0,3 g
SA/Sof		53 mg-RE	13 mg
Vitamins		0,06 mg	0,01 mg
D		1,4 mg	0,35 mg
E		4,8 µg	1,2 µg
K		8,8 mg	2,2 mg
Ni		0,09 mg	0,02 mg
Thiamin/Tiamin (B1)		0,09 mg	0,02 mg
Riboflavin/Riboflavin (B2)		0,09 mg	0,02 mg
Niacin/Niacin (B3)		0,43 mg	0,11 mg
kyselina pantothénová/ pantothenová		0,35 mg	0,09 mg
B6		0,04 mg	0,01 mg
Kyselina listová		0,11 mg	0,03 mg
B12		0,18 µg	0,05 µg
Biotin/Biotin		1,4 µg	0,35 µg
Měď/Měď		17 mg	4,3 mg
Draslík		70 mg	17 mg
Chlorid		45 mg	11 mg
Vápník/Vápník		67 mg	17 mg
Fosfor		37 mg	9 mg
Hodřik/Hodřik		4,5 mg	1,1 mg
Železo		1,0 mg	0,25 mg
Zinek/Zinek		0,52 mg	0,13 mg
Měď/ Med		0,04 mg	0,01 mg
Mangan/ Mangan		0,009 mg	0,002 mg
Fluoridy		<0,003 mg	<0,001 mg
Selen/ Selen		1,6 µg	0,4 µg
Jod		10,8 µg	2,7 µg
AA		10,8 µg	2,7 µg
Ostatné důležitě/Ostatne dôležité látky			
L-karnitin/L-karnitin		0,77 mg	0,19 mg
Taurin/Taurin		5,3 mg	1,3 mg
Cholin/Cholin		8,9 mg	2,2 mg
Inositol/Inositol		3,6 mg	0,9 mg
Nikotinoidy		3,9 mg	1 mg
Guanosin		0,23 mg	0,06 mg
Guanosin 5' - monofosfát		1,1 mg	0,28 mg
Adenosin		0,68 mg	0,17 mg
Adenosin 5' - monofosfát		0,23 mg	0,06 mg
Guanosin 5' - monofosfát		0,23 mg	0,06 mg
Omega 3 mastné kyseliny		0,45 mg	0,11 mg
ALA - kyselina alfa linolenová/linolenová		73 mg	18 mg
DHA - kyselina dokosahexaenová/dokosahexaenová		5,6 mg	1,4 mg
EPA - kyselina eikosa-pentaenoová/eikosa-pentaenoová		1,2 mg	0,3 mg
Omega 6 mastné kyseliny		394 mg	98 mg
AA - kyselina arachidonová/arachidonová		5,6 mg	1,4 mg

* z toho laktóza = 6,4 g / 100 ml kojeneckého mléka/dojčenského mlieka
sGOS/FOS = 0,8 g / 100 ml kojeneckého mléka/dojčenského mlieka
GOS/FOS = galaktooligosacharidy/fruktooligosacharidy