

NUTRICIA

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ
ODPORUČANÉ DÁVKOVANIE

EXPERT NA VÝŽIVU
V RANÉM VEKU/RANOM VEKU

Složení/Zloženie:

Laktóza (z mléka/z mlieka), rostlinné/rastlinné oleje (palmový, ľahký/ľahký, kokosový, slnečnicový/slničkový), demineralizovaná srvátka (z mléka/z mlieka), srvátka (z mléka), sušené odtučnené mléko/odtúnené mlieko, galaktoligo sacharidy (z mléka/z mlieka) 8 %, koncentrát syrovátkovej bielkoviny (z mléka)/syrátkovej bielkoviny (z mlieka), fruktosaccharidy (0,6 %), fosforečnan vápenatý, rybí olej, citrón draselný, chlorid draselný, emulgátor (sojový lecitín/sojový lecitín), olej z Montierella alpina, citrón sodný, chlorid horečnatý/horečnaný, cholin chlorid, kyselina L-askorbová, laurín, L-askorban sodný, inozitol/inozitol, síran zinkový, síran zinečnatý/zinečnatý, citrón/citrus 5'-monofosfát, sodná soľ/soľ uridín 5'-monofosfátu, DL-α-tokolefín/acetát, adenosín/adenosín 5'-monofosfát, sodná soľ inosín/sol inozín 5'-monofosfátu, L-karnitín, nikotinamid, sodná soľ guanosín/sol guanosín 5'-monofosfátu, uhličitán vápenatý, L-tryptofán, D-pantothénat/pantoténat, vápenatý, síran medi/sol medi, retinyl palmitát, DL-α-tokolefín, thiamín/lamín hydrochlorid, cholekalciferol, riboflavín, pyridoxín/pyridoxín hydrochlorid, síran manganatý, kyselina pteroylmonoglutamová (kyselina listová), jodid draselný, fytanmedán, sele-nitán sodný, D-biotín, kyanokobalamin. Zloženie sa vzťahuje k sušenému stavu potraviny. / Zloženie sa vzťahuje k sušenému stavu potraviny.

PATENTOVANÁ
GENERACE
MLÉK



Důležité upozornění:

- Pro výživu novorozence a kojence je nepřírodnější a nevhodnější strava, zaspokupím svojich živin a jejich kvalitou, materské mléko.
- Nutrilon 1 podléhá mléko by mělo být používáno na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy lidí, farmacie nebo péče o matku a dítě.
- Výrobek je určený pro výživu dětí od narození, nemohoucí být kojena. Je vhodný pro výživu kojenců během prvních měsíců života až do doby zavření vhodných prázek.
- Pro zdravé kojení je důležité dodržovat doporučení návodů na přípravu uvedených doporučení.
- Důležité upozornění:**
- Pre výživu novorozence a dojčiat je najprírodnejšou a najvhodnejšou stravou, zaspokupím svojich živin a ich kvalitou, materské mlieko.
- Nutrilon 1 podléhá mléko by sa malo používať len na základe rady nezávislých esô kvalifikovaných v lekárskej, výžive alebo farmácii alebo iných odborníkov zodpovedných za starostlivosť o matku a dieťa.
- Výrobok je určený na osobitnú výživu dojčiat po narodení, pokiaľ ich nie je možné dojčiť. Je vhodný pre výživu dojčiat počas prvých mesiacov života až do obdobia zavretia vhodných prázek.
- Pre zdravé dojčenie je dôležité dôsledne dodržiavať návod na prípravu uvedené odporúčania.



Naše unikátní kombinace živin
40 let průkopnického výzkumu



POČÁTEČNÍ MLIEČNA KOJENECKÁ VÝŽIVA V PRAŠKU
POČÍATOČNÁ MLIEČNA DOJČENSKÁ VÝŽIVA V PRAŠKU
0 - 6 mesíců/mesiakov

800 g e

Prodávateľ: NUTRICIA A. S., NA HRBEČNOM III 178/10, 140 00 PRAHA 4, ČR
Predávateľ: NUTRICIA S.R.O., PRIEVOZSKÁ 4, 821 09 BRATISLAVA, Vyrobené v Írsku.
Baleno v ochrannom atmosfére. Skladajte na suchom a chladnom mieste (max. do 25 °C, ne v lednici).
Baleno v ochrannom atmosfére. Skladajte na suchom a chladnom mieste (max. do 25 °C, nie v chladničke).

**Nutrilon® 1
0 - 6 mesíců/mesiakov**

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

Odporúčane množstvo mlieka denne je orientačné, riďte sa individuálnou potrebou dieťaťa a odporúčaním Vášho pediatra. Nikdy nepridávajte do detskej výživy viac odmeriek, ako je ustanovené.

Věk dítěte / Věk dieťaťa	Min. počet doporučených dávek na den / odporúčaných dávek na deň
0 - 4 týdnů/týždne	6 x 100 ml mléka/mlieka
2 - 3 měsíce/mesiakov	6 x 150 ml mléka/mlieka
4 - 5 měsíce/mesiakov	5 x 200 ml mléka/mlieka
6 měsíce/mesiakov	5 x 235 ml mléka/mlieka

Příprava jedné dávky / Príprava jednej dávky	
Voda (ml)	Výsledná dávka mléka/mlieka (ml)
90	3 100 ml
135	4,5 150 ml
180	6 200 ml
210	7 235 ml

100 ml Nutrilonu 1 = 90 ml převarované/převarenej vody + 3 zaranované odměrky/odmerky = 285 kJ. 1 zaranovaná odměrka / odměrka = 4,7 g sušeného prášku. Používejte originální odměrku z výroby / používajte originálnu odmětku.

Důležité rady: Připravenou stravu spotřebujte do dvou hodin, poté zlikvidujte. Neohřívajte stravu v mikrovlnné troubě, abyste předešli opnutí dítěte v důsledku nervového nebo ohřátí. Důležité je na hygienu ústní dutiny v období růstu prvních zubů, především před spaním.

Důležité rady: Připravenou stravu spotřebujte do dvou hodin, následně zlikvidujte. Nespotrebavajte stravu v mikrovlnnej troube, aby ste predišli opreniu dieťaťa v dôsledku nervového alebo ohriatia. Dôležité je na hygienu ústnej dutiny v období rastu prvých zubov, predovšetkým pred spaním.

Návod na přípravu / Návod na prípravu:

1. Vysterylizujte všechno používané nádobí a převarujte pitnou vodu určenou pro kojence. Nechte ji v konvici vychladnout asi 30 minut na přibližně 40 °C. Odpovídající množství převarované vody (viz tabulka) vlijte do vysterylizované láhve.
2. Vysterylizujte všechno používané náčiní a převarujte pitnou vodu určenou pro kojence. Nechte ji v konvici vychladnout asi 30 minut na přibližně 40 °C. Zodpovídajúce množstvo prevarenej vody (viď tabuľka) vlijte do vysterylizovanej fľaše.
3. Na dávkování vždy používejte příloženou odměrku. Prášek v ni zarovnávejte pomocou špeciálneho plastového pásku umítné obalu.
4. Na dávkovanie vždy používajte priloženú odmerku. Prášok v nej zarovnáajte pomocou špeciálneho plastovej pásky vo vnútri obalu.
5. Do láhve s vodou pridajte odpovídající množství prášku (viz tabulka). Užívajte láhev a 10 sekúnd j dôkladné protrepanie ve všetkých polohách. Do fľaše s vodou pridajte zodpovedajúce množstvo prášku (viď tabuľka). Užívajte fľašu a 10 sekúnd ju dôkladne pretrepte v zvislej polohe.
6. Před podávaním ověřte teplotu mléčné směsi kapnutím na vnitřní stranu zápěstí a ihned podávejte.
7. Pred podávaním overte teplotu mliečnej zmesi kapnutím na vnútornú stranu zápästia a ihneď podávajte.

Uchovávání:
Po každém použití obal vždy pečlivě uzavřete a uchovávejte jej na suchém a chladném místě (ne v lednici). Nevkládejte dovnitř vlhkou odměrku. Obsah spotřebujte do 1 měsíce po otevření.
Uchovávanie:
Po každom použití obal vždy starostlivo uzatvorte a uchovávajte ho na suchom a chladnom mieste (nie v chladničke). Vlhkú 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 výživy dětí.

Už viac ako 40 rokov sa náš tím 400 vedcov a odborníkov venuje výskumu výživy detí.

Díky našemu výzkumu přinášíme novou generaci mlék Nutrilon® s Pronutra™-ADVANCE, která jsou přizpůsobena dětským výživovým potřebám v každé fázi jejich vývoje.

Vďaka nášmu výskumu prinášame novú generáciu mliek Nutrilon® s Pronutra™-ADVANCE, ktoré sú prispôbosené detským výživovým potrebám v každej fáze ich vývoja.



PATENTOVANÁ GENERACE MLÉK / GENERÁCIA MLIEK

Jedinečná kojenecká mléka s Pronutra™-ADVANCE kombinují naše unikátní patentované složení a inovativní proces výroby počátečních kojeneckých mlék.

Jedinečné dojčenské mléka s Pronutra™-ADVANCE kombinujú naše unikátné patentované zloženie a inovatívny proces výroby počiatkových dojčenských mliek.

Omega 3 mastná kyselina DHA
Naše unikátní klinicky testovaná směs prebiotik
Naše unikátní klinicky testovaná zmes oligosacharidů

Kontaktujte nás
Potřebujete poradit? Nutrilib vám jako jediný nabízí komplexní poradenství přizpůsobené vašim potřebám. Naše dětské sestry, nutriční terapeutky a porodní asistentky s dlouholetou praxí můžete kontaktovat zdarma 5 dní v týdnu.

Potřebujete poradit? Nutrilib vám ako jediný ponúka komplexné poradenstvo prispôbosené vašim potrebám. Naše detské sestry, nutričné terapeutky a pôrodné asistentky s dlhoročnou praxou môžete kontaktovať zadarmo 5 dní v týždni.

info@nutrilib.cz
www.nutrilib.cz
Nutrilon Česká republika
Nutrilon Slovenská republika
800-110-000
0800-601-600



800 g e
C/PAP
E 1704 EC

Mínimální trvanlivost do: viz výše
Mínimálna trvanlivosť do: viz výše
DANONE

Výživové údaje

Energetická hodnota/Energia	na 100 ml
285 kJ	68 kcal
Tuky z toho nasycené/nasytené mastné kyseliny	1,5 g
Sacharidy z toho cukry	7,4 g
Vláknina	0,6 g
Mléčné bílkoviny/mléčne bielkoviny	1,4 g
Sól/Sol	0,05 g
Vitamíny	
A	51 µg-RE
D	1,2 µg
E	11 mg
K	5,7 µg
C	9,8 mg
Thiamin/Thiamin (B ₁)	0,06 mg
Riboflavin/Riboflavin (B ₂)	0,12 mg
Niacin/Niacin (B ₃)	0,53 mg
Kyselina pantothénová/pantoténová	362 µg
B ₆	47 µg
Kyselina listová B ₉	13 µg
B ₁₂	0,20 µg
Biotin/Biotin	1,9 µg
Mineřalů/Mineřalné látky	
Sodík	19,9 mg
Draslík	84 mg
Chlorid	50 mg
Vápník/Vápník	56 mg
Fosfor	40 mg
Hořčík/Mag	5,2 mg
Zinek/Zinek	0,62 mg
Měď/Med	0,56 mg
Mangan/Mangan	0,047 mg
Fluoridy	0,008 mg
Selen/Selen	<5,1 µg
Jód	18 µg
Ostatní důležité látky/ Ostatné dôležité látky	
L-karnitín/L-karnitín	1,6 mg
Cholin/Cholin	13 mg
Inositol/Inozitol	4,2 mg
Taurin/Taurin	5,9 mg
Nukleotidy	
Cytidin/Cytidin	11 mg
5'-monofosfát	
Uridin/Uridin	0,79 mg
5'-monofosfát	
Adenosin/Adenosin	0,69 mg
5'-monofosfát	
Guanosin/Guanosin	0,24 mg
5'-monofosfát	
Inosin/Inosin	0,46 mg
5'-monofosfát	
Omega 3 mastné kyseliny	
ALA - kyselina alfa linolenová/linolenová	85,7 mg
DHA - kyselina dokosahexaenová/dokosahexaenová	10,7 mg
EPA - kyselina eikosapentaenová/eikosapentaenová	2,3 mg
Omega 5 mastné kyseliny	
LA - kyselina linolová	466 mg
AA - kyselina arachidonová/arachidonová	11,7 mg

* z toho laktóza = 7,07 g / 100 ml kojeneckého mléka/dojčenského mlieka
sGOS/sFOS = 0,8 g / 100 ml kojeneckého mléka/dojčenského mlieka