

Složení/Zloženie:

Laktóza (z mléka/z mlieka), rostlinné/rastlinné oleje (palmový, lepkový/lepkový, kokosový, slunečnicový/slunečnicový), sušené odemřené mléko/odmurené mlieko, maltoextrin, demerálová syrovátka (z mléka/z syrovátky z mlieka), galaktoligosacharidy (z mléka/z mlieka) 8,4%, koncentrát syrovátkové bílkoviny (z mléka)/syrátkovej bielkoviny (z mlieka), fosforečnan vápenatý, citrónan tridraselný/citrán draselny, hydrogrogenfosforečnan draselny, fruktooligosacharidy 0,55%, mléč. oleje, citrónan trihrofosfát/citrán horečnatý, emulgátor (sójový lecitín/sójový lecitín), chlorid draselny, uhlíkatý vápenatý, chlorid sodný, kyselina L-askorbová, mléčná aroma/mléčna aróma, citrónan/citrán sodný, síran železnatý, chlorid hrošňatý/hrošňatý, cholin chlorid, L-askorbán sodný, inositol/inozitol, taurin, síran zinečnatý/zinečnatý, D-pantothenský/pantotenát vápenatý, DL- α -tokoferyl acetát, L-karnitin, nikotinamid/nikotinamid, riboflavin/riboflavin, DL- α -tokoferol, retinylpalmitát, cholekalciferol, pyridoxin/pyridoxin hydrochlorid, thiamin/thiamin hydrochlorid, síran manganový/manganový, jodid draselny, kyselina pteroylmonglutamová (kyselina listová), fytomenadion/fytomenadion, síran manganový, seleničitan sodný, D-biotin/biotin, kyanokobalamin/kyanokobalamin. Složení se vztahuje k sušenému stavu potraviny. / Zloženie sa vzťahuje k sušenému stavu potraviny.

PATENTOVANÁ
NOVÁ
GENERACE
MLEK

Nutrilon®

Důležité upozornění:

- Výrobek je určen pro výživu malých dětí od 2 let věku.
- Nutrilon® 4 má být součástí směsání a vyvážené stravy dítěte. Pro zdraví dítěte je důležité důsledně dodržovat návody na přípravu a uvedených doporučení. Nevhodné pro děti do 1 roku.

Dôležité upozornenie:

- Výrobek je určen pre výživu malých detí od 2 rokov veku.
- Nutrilon® 4 má byť súčasťou zmiešanej a vyváženej stravy dieťaťa. Je dôležité dôsledne dodržiavať návody na prípravu a uvedených odporúčaní. Nevhodné pre deti do 1 roka veku.

Prodávající: NUTRICIA A.S., NA HŘEBENECH III 1718/10, 140 00 PRAHA 4, Vyrobeno v Itálii.
Predávajúci: NUTRICIA S.R.O., PRIEVOZSKÁ 4, 821 09 BRATISLAVA, Vyrobené v Itálii.

Balené v ochranné atmosféře. Skladujte na suchém a chladném místě (max. do 25 °C, ne v lednici).
Balené v ochranné atmosféře. Skladujte na suchom a chladnom mieste (max. do 25 °C, nie v chladničke).

MLÉČNÁ VÝŽIVA PRO MALÉ DĚTI V PRAŠKU
MLIEČNA VÝŽIVA V PRAŠKU
24 - 36 měsíců



4

800 g e

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

Nutrilon® 4
24 - 36 měsíců

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

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

Věk dítěte / Vek dieťaťa	Min. počet doporučených dávek na den / odporúčaných dávek na deň
od 24 měsíců/mesiacov	2 x 16 ml mléka/mlieka
Příprava jedné dávky / Príprava jednej dávky	
Voda	Polievková odmiera / odmerka
150 ml	5
Výsledná dávka mléka / mlieka	
	166 ml

100 ml Nutrilonu 4 = 90 ml plevařené/prevarenej vody + 3 zarovnané odmerky/odmerky = 275 kJ (65 kcal), 1 zarovnaná odmiera / odmerka = 4,9 g sušeného hmotu. Používejte originální odměrku z výrobku / používajte originálnu odmerku.

Důležité rady: Přípravou stravu spotřebujte do dvou hodin, následně zlikvidujte. Neohřívajte stravu v mikrovlnné troubě, abyste předešli opáření dítěte v důsledku nerovnoměrného ohřátí. Důkladněte na hygienu ústní dutiny v období růstu prvních zoubků, především před spaním.

Dôležité rady: Prípravou stravu spotrebujte do dvoch hodín, následne zlikvidujte. Nespotrebujte stravu v mikrovlnnej rúre, aby ste predišli opáreniu dieťaťa v dôsledku nerovnomerného ohriatia. Dodržiavajte na hygienu ústnej dutiny v období rastu prvých zúbkov, predovšetkým pred spaním.

Návod na přípravu / Návod na prípravu:

- 1 Vysterylizujte všechno používané nádobí a plevařte pitnou vodu určenou pro kojence. Nechte ji v kovnici vychladnout asi 30 minut na přibližně 40 °C. Odpovídající množství plevařené vody (viz tabulka) vlijte do vysterylizovaného hrnečku.
 - 2 Na dávkování vždy používejte příloženou odměrku. Prášek v ní zároveň pomocí speciálního plastového pásku umíťte obalu.
 - 3 Do hrnečku s vodou přidejte odpovídající množství prášku (viz tabulka). Uzavřete hrneček a 10 sekund ho důkladně protřepejte ve svislé poloze.
 - 4 Před podáváním ověřte teplotu mléčné směsi kapnutím na vnitřní stranu zápěstí a ihned podávejte.
- Pred podávaním overte teplotu mliečnej zmesi kapnutím na vnútornú stranu zápästia a ihneď podávajte.

Uchování:

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 uzavrite a uchovávajte ho na suchom a chladnom mieste (nie v chladničke). Vlhkú odmerku nevkladajte 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 a zkoumá, jak podporovat vývoj dítěte a jeho imunitní systém.

Díky našemu výzkumu přinášíme novou generaci mlék Nutrilon® s Pronutra™-ADVANCE, která je speciálně vyvinuta pro podporu imunitního systému dítěte*.

Už viac ako 40 rokov sa náš tím 400 vedcov a odborníkov venuje výskumu výživy detí a skúma, ako podporovať vývoj dieťaťa a jeho imunitný systém.

Vďaka nášmu výskumu prinášame novú generáciu mliek Nutrilon® s Pronutra™-ADVANCE, ktorá je špeciálne vyvinutá pre podporu imunitného systému dieťaťa*.

40
—let—
výzkumu

výživy dětí

PATENTOVANÁ NOVÁ GENERACE MLÉK/NOVÁ GENERÁCIA MLIEK

Jedinečná mléka pro malé děti s Pronutra™-ADVANCE kombinují naše unikátní patentované složení a inovativní proces výroby.

Jedinečné mlieka s Pronutra™-ADVANCE kombinujú naše unikátne patentované zloženie a inovatívny proces výroby.



Přispívají ke správné funkci imunitního systému

Přispívají k rozvoji mozku a nervové soustavy

Naše unikátní klinicky testovaná směs prebiotik

Kontaktujte nás

Protebluete poradit? Nutrilibk 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.

info@nutrilibk.cz
info@nutrilibk.sk

Nutrilon Česká republika
Nutrilon Slovenská republika

www.nutrilibk.cz
www.nutrilibk.sk

800-110-000
0800-601-600

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



8 590340 111280

Výživové údaje

Energetická hodnota/Energia 275 kJ 65 kcal

	na 100 ml	%*
Tuky	2,6 g	
Z toho nasycené/nasýtené mastné kyseliny	0,81 g	
Sacharidy	8,9 g	
Z toho cukry*	7,1 g	
Vláknina	0,6 g	
Mléčné bílkoviny/Mliečne bielkoviny	1,3 g	
SO ₄ /SO ₄	0,06 g	

Vitaminy			
A	68 µg-RE	17%	
D ₃	3,3 µg	44,2%	
E	1,0 mg	20%	
K	6,1 µg	50,8%	
C	15 mg	33,3%	
Thiamin/Thiamin (B ₁)	0,04 mg	8%	
Riboflavin/Riboflavin (B ₂)	0,25 mg	32,8%	
Niacin/Niacin (B ₃)	0,25 mg	5,2%	
Kyselina pantoténová/pantoténová	0,58 mg	19,3%	
B ₆	0,06 mg	5,2%	
Kyselina listová	7,8 µg	6,3%	
B ₁₂	0,4 µg	50%	
Biotin/Biotin	1,2 µg	12%	

Minerální/Minerálne látky		
Sodík	25,9 mg	
Draslík	150 mg	15%
Chlorid	51 mg	
Vápník/Vápník	120 mg	22%
Fosfor	86 mg	16%
Hořčík/Horčík	10 mg	
Železo	1,2 mg	15%
Zinek/Zinok	0,40 mg	
Měď/Meď	0,014 mg	
Mangan/Mangan	0,05 mg	
Selen/Selen	1,3 µg	
Jód	0,02 mg	25%

Ostatní důležité/Ostatné dôležité látky
L-karnitin/L-karnitin 1,2 mg
Cholin/Cholin 8,0 mg
Inositol/Inozitol 4,4 mg
Taurin/Taurin 1,2 mg

Omega 3 mastné kyseliny
ALA - kyselina alfa linolenová/linolenová 63,5 mg
DHA - kyselina dokosahexaenová/dokosahexaenová 11,5 mg

Omega 6 mastné kyseliny
LA - kyselina linolová 357 mg

* z toho laktóza = 5,6 g / 100 ml mléka/mlieka
sGOS/sGOS = 0,8 g / 100 ml mléka/mlieka

** referenční hodnoty příjmu / referenčná hodnota príjmu

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



800 g e

