

Fosfor	51 mg
Hořčík/Horčík	7 mg
Železo	1,1 mg
Zinek/Zinok	0,52 mg
Med/Med	0,055 mg
Mangan/Mangan	0,005 mg
Fluoridy	≤0,006 mg
Selen/Selén	3,2 µg
Jód	14 µg

Ostatní důležité / Ostatně důležité látky
 L-karnitin/L-karnitín 2 mg
 Cholin/Cholin 17 mg
 Taurin/Taurín 0,13 mg
 Ostatní/ ostatně ostatní oligosacharidy GOS 0,2 g
 *% referenční hodnoty příjmu / referenčního příjmu

SLOŽENÍ/ZLOŽENÍ

Laktóza (z mléka/z mléka), rostlinné/rastlinné oleje (slunečnicový s vysokým obsahem kyseliny olejové / slunečnicový s vysokým obsahem kyseliny olejové, kokosový, řepkový/řepkový, slunečnicový/slunečnicový), sušené odtučené mléko / odtučené mléko, demineralizovaná srovnávací / srovnávací (z mléka/z mléka), galaktooligosacharidy (z mléka/z mléka) 0,6%, koncentrát syrovátkové bílkoviny / srovnávací bílkoviny (z mléka/z mléka), fruktooligosacharidy 0,6%, fosforečnan vápenatý, rybí olej, mléčné bílkoviny / mléčné bílkoviny, chlorid draselný, citran / citran draselný, hydrogencitronan hořečnatý/hořečnatý, chlorid cholinu/cholin chlorid, olej z *Moribella alpina*, citran/citran sodný, uhličitán vápenatý, emulgátor (sójový lecitín/lecitín), chlorid sodný, kyselina L-askorbová, L-askorban sodný, inositol/inozitol, L-tryptofán / L-tryptofán, chlorid hořečnatý/hořečnatý, sáran zeleznatý, sáran zinečnatý/zinečnatý, L-karnitin/L-karnitín, DL- α -tokoferyl acetát, antioxidant (askorbetylpalmitát), D-pantothensát/pantotenát vápenatý, nikotinamid/nicotinamid, sáran měďnatý/měďnatý, thiamin/thiamin hydrochlorid, retinylpalmitát, riboflavin/riboflavin, pyridoxin/pyridoxin hydrochlorid, kyselina pteroylmonoglutamát/pteroylmonoglutamát (kyselina listová), jódid draselný, sáran manganatý/manganatý, seleničitan sodný, fytanemadon/fitanemadon, cholekalcerol, D-biotin/D-biotin, kyanokobalamin/cyanokobalamin.

Složení se vztahuje k sušenému stavu potraviny.
 Zložení se vztahuje k sušenému stavu potraviny.

Kontakt: NUTRICIA S.R.L. V. PARRUCCI 2294/2, 14800 PRAHA 4 - CHODŮV, ČR

NUTRICIA

Nutrilon®

ADVANCED

NAŠE
NEJNOVĚJŠÍ
INOVACE

NAŠA
NAJNOVĚJŠIA
INOVÁCIA

40 let
VÝZKUMU
MATEŘSKÉHO MLÉKA

PODPORA
IMUNITNÍHO
SYSTÉMU*

2

350 g e



HMO a prebiotika
GOS/FOS

Živiny na podporu imunitního systému (Vitaminy C a D)*
Omega-3 a 6

BEZ PALMOVÉHO OLEJE
KOJENECKÉ MLÉKO
6 - 12 MĚSÍCŮ

Pokračovací mléčná kojenecká výživa v prášku. / Následná kojenecká mléčná výživa v prášku.
 *Vitaminy C a D přispívají k normální funkci imunitního systému.

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ / ODPOŮČANÉ DÁVKOVÁNIE
 Doporučené množství mléka denně je orientační, řiďte se individuální potřebou dítěte a doporučením vašeho pediatra. Nikdy nepřidávejte do dětské výživy více odměrek, než je stanoveno.
 Odporučané 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 dávek / dávok na 24h.	Příprava / Priprava 1 dávky	Voda	Počet odměrek / odmeriek prášku
6 - 8 měsíců / mesiacov	5 x 200 ml nebo/alebo 4 x 266 ml mléka/mlieka	200 ml	180 ml	6
9 - 10 měsíců / mesiacov	4 x 200 ml nebo/alebo 3 x 266 ml mléka/mlieka	266 ml	240 ml	8
11 - 12 měsíců / mesiacov	3 x 200 ml nebo/alebo 2 x 266 ml mléka/mlieka			

100 ml Nutrilon 2 = 90 ml převařeného/prevařenej vody + 3 zarovnané odměrky/odmerky = 293 kJ (70 kcal). 1 zarovaná odměrka/odmerka = 4,9 g sušeného prášku. Používejte originální odměrku z výroby / používať originálnu odmerku.

NÁVOD NA PŘÍPRAVU / NÁVOD NA PRÍPRAVU

1 Ysterilizujte všechno používané nádobí a převařte pitnou vodu určenou pro kojence. Nechte ji v konvici vychladnout asi 30 minut na přibližně 40 °C. Odpovídající množství převařené vody (viz tabulka) vlijte do ysterilizované láhve. / Ysterilizujte všetko používané náčinie a prevarte pitnú vodu určenú pre dojčatá. Nechajte ju v konvici vychladnúť asi 30 minút na približne 40 °C. Zodpovedajúce množstvo prevarenej vody (pozrite tabuľku) vlijte do ysterilizovanej fľaše.

2 Na dávkování vždy používejte přiloženou odměrku. Prášek v ní zarovnejte pomocí speciálního plastového pásku uvnitř obalu. / Na dávkovanie vždy používajte priložený odmerku. Prášok v nej zarovnajte pomocou špeciálnej plastovej pásky vo vnútri obalu.

3 Do láhve s vodou přidejte odpovídající množství prášku (viz tabulka). Ihned po uzavření láhve ji důkladně protřepejte 10 sekund ve zvislé poloze. / Do fľaše s vodou pridajte zodpovedajúce množstvo prášku (pozrite tabuľku). Ihneď po uzavretí fľaše ju dôkladne pretrepte 10 sekúnd vo zvislej polohe.

4 Před podáváním ověřte teplotu mléka kapnutím na vnitřní stranu zápěstí a ihned podávejte. / Před podávaním overte teplotu mlieka kvapnutím na vnútornú stranu zápästia a ihneď podávajte.

DŮLEŽITÉ RADY / DŮLEŽITÉ RADY * Přípravenou stravu spotřebujte do dvou hodin, poté zlikvidujte. / Prípravenú stravu spotrebujte do dvoch hodín, následne zlikvidujte. + Neohřívejte stravu v mikrovlnné troubě, abyste předešli opaření dítěte v důsledku nerovnoměrného ohřátí. / Nezhrievajte stravu v mikrovlnnej rúre, aby ste predišli opareniu dieťaťa v dôsledku nerovnomerného ohriatia. + Dohlédněte na hygienu ústní dutiny v období růstu prvních zubků, především před spaním. / Dohládzajte na hygienu ústnej dutiny v období rastu prvých zúbkov, predovšetkým pred spaním. **UCHOVÁVÁNÍ / UCHOVAVANIE *** Po každom použití obal vždy pečlivě uzavřete a uchovávejte jej na suchém a chladném místě (ne v lednici). / Po každom použití obal vždy starostlivo uzavorte a uchovávejte ho na suchom a chladnom mieste (nie v chladničke). + Nevkládejte dovnitř vlhkou odměrku. Obsah spotřebujte do 1 měsíce po otevření. / Vlhkú odmerku nekladajte do obalu. Obsah spotrebujte do 1 mesiaca po otvorení.

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

Nutrilon.

ADVANCED 2

PODPORA IMUNITNÍHO SYSTÉMU*

DOJČENSKÉ MLIEKO
6 - 12 MESAICOV

BEZ PALMOVÉHO OLEJA



HMO a GOS/FOS
 Oligosacharid mateřského mléka (HMO) 3'GL¹ / materského mlieka (HMO) 3'GL¹
 Prebiotika GOS/FOS napodobující funkci oligosacharidů v mateřském mléce / Oligosacharidy GOS/FOS napodobujúce funkciu oligosacharidov v materskom mlieku
Živiny na podporu imunitního/imunitného systému
 Vitaminy C a D* přispívají k normální funkci imunitního systému / Vitamíny C a D* prispievajú k normálnej funkcii imunitného systému
Omega-3 (ALA a DHA)*
 ALA přispívá k normálnímu vývoji mozku a nervové soustavy / ALA prispieva k normálnemu vývoju mozgu a nervovej sústavy
Omega-6 (ARA)

* Podle požadavků legislativy pro všechna pokračovací kojenecká mléka.
¹ 3' GL pochází z našeho unikátního procesu
 * Podľa požiadaviek legislativy pre všetku následnú dojčenskú výživu.
¹ 3' GL pochádza z nášho unikátneho procesu



10433823



IE 1704 EC

012642-03-0001



671457



DANONE

Minimální trvanlivost do: viz výše
 Minimálna trvanlivosť do: pozrite vyššie

Nutriklub
 Nutrilon Česká republika
 Nutrilon Slovenská republika

ČR 800 110 000
www.nutriklub.cz
 SR 0800 601 600
www.nutriklub.sk

VÝŽIVOVÉ ÚDAJE

na 100 ml mléka/mléka	
Energetická hodnota/Energia	293 kJ/70 kcal
Tuky	3,3 g
z toho:	
nasyčené/nасыtёné mastné kyseliny	1,1 g
polynenasycené/polyneenasycёné mastné kyseliny	0,6 g
- kyselina arachidonová/ arachidónová (ARA)	9,1 mg
- kyselina dokosahexaenová/ dokozahexaenová (DHA)	17,5 mg
- kyselina linolová (LA)	448 mg
- kyselina α -linolenová/ α -linolenová (ALA)	53,8 mg
Sacharidy	8,4 g
z toho:	
cukry	8,3 g
- laktóza	8 g
polyalkoholy/polyoly	6,8 mg
- inositol/inozitol	0,6 g
Vláknina	0,6 g
z toho:	
galaktooligosacharidy (GOS)	0,5 g
fruktooligosacharidy (FOS)	0,08 g
3 galaktosylaktóza/ 3 galaktosylaktóza (3' GL)	0,015 g
Bílkoviny/Bielkoviny	1,4 g
Vitamíny	
A	61 µg
A ₂ (25 %*)	1,75 µg
E	1,5 mg TE
K	5,9 µg
C	9,5 µg
Thiamin/Tiamín (B ₁)	0,11 mg
Riboflavin/Riboflavin (B ₂)	0,15 mg
Niacin/Niacin (B ₃)	0,48 mg
B ₆	0,058 mg
Folát	14 µg
Kyselina listová	8,4 µg
B ₁₂	0,19 µg
Biotin/Biotin	1,8 µg
Kyselina pantothénová/pantoténová	0,51 mg
Minerální/ Minerálne látky	
Sodík	24,3 mg
Draslík	86 mg
Chloridy	55 mg
Vápník/Vápník	75 mg