

**Složení/Zloženie:**  
Laktóza (z mléka/z mlieka), rostlinné/rastlinné oleje (olomv., řepkový/řepkový, kokosový, slunečnicový/slnienicový), sušené odtěštěné mléko/driedené mlieko, maltodextrin, demineralizovaná syrovátka (z mléka)/svíčka (z mleka), galaktooligosacharidy (z mléka/z mlieka) 8 %, koncentrát syrovátkové bílkoviny (z mléka)/svíčkovej bielekviny (z mlieka), fosforečnan vápenatý, citan draselný, hydrogenofosforečnan draselný, fruktosugarsacharyd 0,6 %, rybí olej, citran hořčatiny/hořčatiny, emulgátor (sojový lecitin/sójový lecitin), chlorid draselný, uhlíčatá vápenatá, chlorid sodný, kyselina l-askorbová, mléčné aroma/mliečna arôma, citran sodný, sian železitý, chlorid sodný/horečnatý, cholin, chlорид-L-aspartic acid, inositol/inositol, taurin, sian zinečnatý/zinocit, D-pantoténový/pantotenic acid, DL-α-tokoferol acetát, L-karnitin, nukleotidný rizotid, DL-β-alanid, L-arginin, palmitát, cholekokolipid, pantothenový/pantotenický hydrochlorid, thiaminhydrochlorid, sian mleutin/mediatin, jodit draselný, kyselina plvoriminooglutamová (Vysoká kyselina listová), tyrosamin, sian manganičatý, seleňitan sodný, D-fiotin, kyanobakterián. Slezenej sa vztahuje k sušenému stavu potraviny. / Zloženie sa vztahuje k sušenému stavu potraviny.

**Důležité upozornění:**  
• Výrobek je určen pro výžvu malých dětí od jednoho roku věku.  
• Nutrilon® 3 má být součástí směšené a vyvážené stravy dítěte. Je důležité důsledně dodržování návodu na přípravu i uvedených doporučení. Nevhodné pro děti do 1 roka věku.

**Důležité upozornění:**  
• Výrobek je určen pro výžvu malých dětí od jednoho roku věku.  
• Nutrilon® 3 má být součástí směšené a vyvážené stravy dítěte. Je důležité důsledně dodržování návodu na přípravu i uvedených doporučení. Nevhodné pro děti do 1 roka věku.

Mléčná výživa pro malé děti v prášku  
Mléčná výživa v prášku  
12 - 24 měsíců

800 g e

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



Pronutra™-ADVANCE  
UNIKÁTNÍ PROCES

Podpora imunitního systému\*  
40 let výzkumu  
výživy dětí



3

## DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ ODPORÚČANÉ DÁVKOVANIE

### Nutrilon® 3 12 - 24 měsíců

Doporučené množství mléka denně je orientační, řídí se individuální potřebou dítěte a doporučením Vašeho pediatra. Nikdy nepridávejte do dětské výžvy více odměrek, než je stanovené.

Odporúčané množstvo mlieka denne je orientačné, riadte sa individuálnou potrebou dieťaťa a odporúčaním Vášeho pediatra. Nikdy nepridávajte do deťskej výžvy viac odmieriek, ako je stanovené.

Věk dítěte / Věk dieťaťa	Min. počet doporučených dávek na den / odporúčaných dávek na deň
12 - 24 měsíčtí/12-18 mesiacov	2 x 166 ml
	Príprava jednej dávky / Príprava jednej dávky
Voda	Počet zavádzaných odměrek / odmieriek
150 ml	Výdejna dávka mléka / mlieka
	5
	166 ml

100 ml Nutrilon® 3 = 90 ml plevelené/prevarenej vody + 3 zavádzané odměry/odmierky = 281 ml (67 kcal). Za zavádzané odměry / odmierky je 5,1 g sušeného prášku. Používajte originální odměru z výrobku / používajte originálnu odmierku.

Důležité rády: Připravovaná strava spořeňte do dvou hodin, poté zlikvidujte. Neoholíte stravu v mikrovlné troubě, aby se předešlo spalení dítěti v období nemovněného ohlaku. Dohledněte na hygienu ústní dutiny v období růstu prvních zoubků, především před spaním.

Důležité rády: Připravovaná strava spořeňte do dvou hodin, následně zlikvidujte. Nesoprovázení stravy významně zlikviduje stravu v mikrovlné ruce, aby se předešlo oparení dieťete v období nemovněného ohlaku. Dohledněte na hygienu ústní dutiny v období růstu prvních zoubků, především před spaním.

### Návod na přípravu / Návod na přípravu:

- Vysterilujte všechny používané nádoby a převáte pitnou vodu uzenou pro kojence. Nechte ji v kamicí vyčkalatou asi 30 minut na přibližně 4 °C. Odporúčají množství plevelené vody (viz tabulka) vlejte do vysterilované láhve.
- Na dávkování vždy používejte přiloženou odměru. Prášek v ní zarovnaje pomocí speciálního plastového pásku uvnitř obalu. Na dávkování vždy používejte přiloženou odměru. Prášek v nej zarovnajte pomocí speciální plastové pásky uvnitř obalu.
- Po dávkování vždy používejte odpovídající množství prášku (viz tabulka). Uzavřete láhev a 10 sekund v dálkovém profiplate na vysíl. polozu. Do flázy s vodou přidajez doprovázající množství prášku (viz tabulka). Uzavřete flázu a 10 sekund ji dálkově přepeče v zvýšené poloze.
- Před podáváním ovětve teplotu mléčné směsi káprutum na vnější stranu záplasti a ihned podávajte.
- Před podáváním ovětve teplotu mléčné směsi káprutum na vnější stranu záplasti a ihned podávajte.

### Uchovávání:

Po každém použití obal vždy pevně uzavřete a uchovávejte jej na suchém a chladém místě (ne v ledničce). Nevkládejte dovnitř vlnku odměru. Obsah spotřebujte do 1 měsíce po otevření.

**Uchovávání:**  
Po každém použití obal vždy starostlivě uzavřete a uchovávejte ho na suchém a chladnom mieste (nie v chladničke). Vlhkú odmierku nevkľadajte do obalu. Obsah spotrebujte do 1 mesiaca po otvorení.

## EXPERT NA VÝŽIVU V RANÉM VĚKU/RANOM VEKU

Již více než 40 let se nás tým 400 vědců a odborníků venuje výzkumu výživy dětí a zkoumá, jak podporovat vývoj dieťaťa a jeho imunitní systém.

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



výživy dětí

### PATENTOVANÁ NOVÁ GENERACE MLÉK / NOVÁ GENERÁCIA MLEK

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

Jedinečné mléka s Pronutra™-ADVANCE kombinují naše unikátně patentované zloženie a inovativní proces výroby.

Přispívají ke správné funkci imunitního systému  
Přispívají k správné funkci imunitního systému

Přispívá k rozvoji mozků a nervové soustavy  
Přispívá k rozvoji mozků a nervové soustavy

Naše unikátní klinicky testovaná směs prebiotik  
Naše unikátní klinicky testovaná zmes oligosacharidov

Minérální/minerálne látky  
Sodík  
Draslík  
Chloridy  
Vápník/Vápník

Fosfor  
Hofn/Horčík  
Železo  
Zinek/Zinok  
Měď/Měď  
Mangan/Mangan  
Selen/Selen  
Jod

Ostatně důležité látky/  
Ostatné dôležité látky  
L-karnitin/L-karnitin  
Cholin/Cholin  
Inositol/Inositol  
Taurin/Taurin

ALA - kyselina alfa linolenová/linolénová  
DHA - kyselina dokosahexenoová/dokosahexenoová

Omega 3 mastné kyseliny  
LA - kyselina linolová

\* z toho mastné kyseliny  
ALA/kDFOs - 0,8 g / 100 ml mléka/mlieka  
DHA - kyselina dokosahexenoová/dokosahexenoová

Minimální trvanlivost do: viz výše  
Minimálná trvanlivost do: vč. výšle

DANONE

POS 0120653/02-2001

Výživové údaje	na 100 ml / Energia/Energetická hodnota/Energie	** %
Energetická hodnota/Energia/Energetická hodnota/Energie	281 kJ 67 kcal	27 g
Tuky z toho nasyacené/	0,84 g	9,1 mg
Sacharidy z toho cukry	7,3 g	0,6 g
Mléčné bílkoviny/ Mléčné bílkoviny	1,3 g	0,6 g
Bílkoviny Sál/Sol	0,07 g	12%

Vitaminy  
A  
D<sub>3</sub>  
E  
K<sub>1</sub>  
C  
Thiamin/Tiamin (B<sub>1</sub>)  
Riboflavin/Riboflavin (B<sub>2</sub>)  
Niacin/Niacin (B<sub>3</sub>)  
Kyselina pantoténová/  
pantoténová

pantothenová  
B<sub>6</sub>  
Vysoká kyselina listová  
B<sub>2</sub>  
Biotin/Biotin

Minérály/Minerálne látky  
Sodík  
Draslík  
Chloridy  
Vápník/Vápník

Železo  
Zinek/Zinok  
Měď/Měď  
Mangan/Mangan  
Selen/Selen  
Jod

Octané důležité látky/  
Octané dôležité látky

L-karnitin/L-karnitin  
Cholin/Cholin  
Inositol/Inositol  
Taurin/Taurin

Omega 3 mastné kyseliny  
ALA - kyselina alfa linolenová/linolénová  
DHA - kyselina dokosahexenoová/dokosahexenoová

Omega 6 mastné kyseliny  
LA - kyselina linolová

\* z toho mastné kyseliny  
ALA/kDFOs - 0,8 g / 100 ml mléka/mlieka  
seGOS/kDFOs - 0,8 g / 100 ml mléka/mlieka

\*\* % referenční hodnota príjmu / referenčná hodnota príjmu