

Nutrilon® Prosyneo 1 Miniflesje 70 ml

Technische Fiche



Informatie uitsluitend bestemd voor (para)medisch corps.

Belangrijk: Borstvoeding is de ideale voeding voor baby's.

1. BENAMING EN VERPAKKING

Nutrilon® Prosyneo 1 Miniflesje: Kant-en klaar 70ml

Voor bestelcodes: zie [prijzlijst van NV Nutricia België](#).

2. CATEGORIE

Sinds 125 jaar ontwikkelt ons team van wetenschappers, kinderartsen en voedingsdeskundigen van Nutricia de meest geavanceerde **Nutrilon®** formules om je zo het beste van onze wetenschap te bieden.

Het immuunsysteem en darmstelsel van baby's is nog niet volledig ontwikkeld bij de geboorte, maar wordt gaandeweg opgebouwd. Om te beantwoorden aan de specifieke voedingsbehoeften van je baby tijdens elke fase van zijn ontwikkeling heeft Nutricia **Nutrilon® Prosyneo 1** ontwikkeld, onze bewezen formule op basis van partieel eiwithydrolysaat met een symbiose van SYNEO-ingrediënten.

3. PRODUCTIEPLAATS

BLADINA STEENVOORDE

4. SAMENSTELLING

4.1. Allergenen

Melk, soja en vis

4.1. Ingrediënten

Water, lactose (**melk**), gehydrolyseerd wei-eiwitconcentraat (**melk**), plantaardige oliën (high oleic zonnebloemolie, koolzaadolie, kokosolie, zonnebloemolie), galacto-oligosachariden (**melk**), emulgator (mono- en diglyceriden van vetzuren), kaliumdiwaterstoffosfaat, calciumchloride, fructo-oligosachariden, **visolie**, kaliumhydroxide, calciumhydroxide, magnesiumwaterstoffosfaat, olie van Mortierella alpina, natrium L-ascorbaat, cholinechloride, tricalciumfosfaat, natriumhydroxide, taurine, inositol, antioxidant (ascorbylpalmitaat), ijzerlactaat, zinksulfaat, L-carnitine, uridine 5'-monofosfaat natrium zout, cytidine 5'-monofosfaat, calcium D-pantothenaat, DL- α -tocoferylacetaat, adenosine 5'-monofosfaat, inosine 5'-monofosfaat natrium zout, nicotinamide, guanosine 5'-monofosfaat natrium zout, kopersulfaat, thiaminehydrochloride, retinylacetaat, riboflavine, pyridoxinehydrochloride, kaliumjodide, pteroylmonoglutaminezuur, mangaansulfaat, natriumseleniet, fytomenadion, cholecalciferol, D-biotine, cyanocobalamine.

4.1. Voedingswaardetabel (per 100 ml)

Energie	kJ/kcal	275/66
Vetten/ Lipides	g	3,4
w.v. verzadigd/ dont saturés	g	0,93
w.v. enkelv. Onverzadigd/ dont mono-insaturés	g	1,9
w.v. meerv. Onverzadigd/ dont poly-insaturés	g	0,6
Linoleenzuur/ acide linoléique	mg	445
α -linoleenzuur/ acide α -linoléique	mg	53
Arachidonzuur/ acide arachidonique (AA)	mg	16,5
Docosahexaeenzuur/ acide docosahexaénoïque (DHA)	mg	16,5
β -palmitate	mg	/
Koolhydraten/ Glucides	g	7,2
w.v. suikers/ dont sucres	g	7,2
Glucose	g	0,2
Lactose	g	6,91
Maltose	g	/
polysachariden/ polysaccharides	g	/
Vezels/ Fibres	g	0,6
Galacto-oligosachariden/ Galacto-oligosaccharides (scGOS)	g	0,48
Fructo-oligosachariden/ Fructo-oligosaccharides (lcFOS)	g	0,08

3'Galactosyllactose (3'GL)	mg	/
2'Fucosyllactose (2'FL)	mg	/
Non-calorische koolhydraten/ Glucides non caloriques	g	0,2
Eiwitten/ Protéines	g	1,5
caseïne/ caséine	g	/
wei-eiwit/ protéines de lactosérum	g	1,5
Zout / Sel	g	0,06
Vitamines		
vitamine A	µg	58
vitamine D	µg	1,45
vitamine E	mg TE	1,1
vitamine K	µg	4,4
thiamine	mg	0,07
riboflavine	mg	0,14
niacine	mg	0,43
pantotheenzuur/ acide pantothénique	mg	0,53
vitamine B6	mg	0,05
folaat/ folate	µg	13
vitamine B12	µg	0,17
biotine	µg	1,8
vitamine C	mg	9,2
Mineralen/ Minéraux		
Na	mg	25,9
K	mg	88
Cl	mg	52
Ca	mg	63
P	mg	41
Mg	mg	5,8
Spoorelementen/ Oligo-éléments		
Fe	mg	0,53
Zn	mg	0,48
Cu	mg	0,053
Mn	mg	0,002
F	mg	<=0,006
Mo	µg	/
Se	µg	2,7
Cr	µg	/
I	µg	13
Overige/ Autres		
L-carnitine	mg	1,6
choline	mg	22
inositol	mg	7,1
taurine	mg	5,4
nucleotiden/nucléotides	mg	2,3
Osmolariteit / Osmolarité	mOsmol/l	330

5. GEBRUIKSAANWIJZING

Belangrijk: Volg altijd deze gebruiksaanwijzing. Aan een onjuiste bereiding en/of bewaring zijn risico's voor de gezondheid van baby's verbonden.

1. Was je handen en zorg ervoor dat alle materialen goed proper zijn.
2. Schud de fles goed voor gebruikt.
3. Het product kan op kamertemperatuur gegeven worden of opgewarmd worden tot lichaamstemperatuur (37 ° C). Niet in de microgolfoven opwarmen. Controleer altijd de temperatuur voor gebruik.

Dit product is verpakt onder beschermende atmosfeer.

6. BEWAARINSTRUCTIES

Voor opening: Bewaar op kamertemperatuur.

Na opening: Ongebruikte melk die in de minifles of in steriele spuiten is achtergebleven, kan tot 8 uur in de koelkast ($\leq 4^{\circ}\text{C}$) worden bewaard. Gooi om hygiënische redenen de restjes melk direct na gebruik weg.

7. HOUDBAARHEID

Gebruik **binnen de 9 maanden vanaf de datum van productie**. Bewaar op kamertemperatuur (15-25°C).

8. GAMMA NUTRILON® PROSYNEO



Miniflesje 70ml
Kant-en-klaar



Doos 800g
0-6 maanden



Doos 800g
6-12 maanden



NUTRICIA

Nutrilon.

PROSYNEO

1

ZUGELINGENMELK* / LAIT POUR NOURRISSONS*

Vanaf de geboorte / Dès la naissance

KANT-EN-KLAAR/PRÊT À L'EMPLOI

*op basis van partieel eiwithydrolysaat / à base d'hydrolysats partiels de protéines

Nutrilon® Prosyneo 1 vanaf de geboorte/dès la naissance

Belangrijk: Borstvoeding is de beste voeding voor je baby.
Voor meer informatie: zie verpakking/folder.
Verpakt onder beschermende atmosfeer.
UHT gesteriliseerd, kant-en-klaar.
De maatverdeling wordt slechts indicatief vermeld.
Ten minste houdbaar tot: zie flesje.
Important: Le lait maternel est l'aliment idéal pour votre bébé.
Pour plus d'informations: voir emballage/fiche d'information.
Conditionné sous atmosphère protectrice.
UHT stérilisé, prêt à l'emploi. Les graduations sont mentionnées à titre indicatif. A consommer de préférence avant: voir sur la bouteille.

NV Nutricia België,
Werkhuizenkaal/
Qual des Usines 160,
1000 Brussel/Bruxelles

1008125-001-001 **70ml e**

10452903

Bevat: melk en vis / Contient: lait et poisson



04 109 11784 179

1008125-001-001
CNK: 3817-137

10452902

Zuigelingsmelk op basis van partiel eiwithydrolysaat - UIT gesteriliseerd, kant-en-klaar voor éénmalig gebruik. Vanaf de geboorte. INGREDIENTEN: Water, lactose (melk), gehydrolyseerd wei-eiwitconcentraat (melk), plantaardige olie (high oleic zonnebloemolie, koolzaadolie, kokosolie, zonnebloemolie), galacto-oligosacchariden (melk), emulgator (mono- en diglyceriden van spijsveten voorkomende vetzuren veresterd met cholezuur), kaliumdivalveerfosfaat, calciumchloride, fructo-oligosacchariden, visolie, kaliumhydroxide, calciumhydroxide, magnesiumwaterstofzout, olie van Montéréal alpine, natrium L-ascorbaat, choleïnechloride, tricalciumfosfaat, natriumhydroxide, taurine, inositol, antioxidant (ascorbylpalmitaat), geraniol, zinksulfaat, L-carnitine, uridine 5'-monofosfaat natrium zout, cytidine 5'-monofosfaat, calcium D-pantotheaat, DL- α -tocopherylacetaat, adenosine 5'-monofosfaat, inosine 5'-monofosfaat natrium zout, nicotinamide, guanosine 5'-monofosfaat natrium zout, koper-sulfaat, thiaminehydrochloride, riboflavine, riboflavine-5'-ribitylhydrochloride, calciumpivolaat, pantothenolammonium, mangansulfaat, natriumseskiesel, fytomenadion, cholecalciferol, D-biotine, cyanocobalamine.

Lait pour nourissons à base d'hydrolysats partiel de protéines - UIT stérilisé, prêt à l'emploi à usage unique. Dès la naissance. INGREDIENTS: Eau, lactose (lait), concentré de protéines de lactosérum hydrolysées (lait), huiles végétales (huile de tournesol oléique, huile de coco, huile de noix de coco, huile de tournesol), galacto-oligosaccharides (lait), émulsifiant (esters citriques des mono- et diglycérides d'acides gras alimentaires), dihydrogénophosphate de potassium, chlorure de calcium, fructo-oligosaccharides, huile de poisson, hydroxyde de potassium, hydroxyde de calcium, hydrogénophosphate de magnésium, huile de Montéréal alpine, L-ascorbate de sodium, chlorure de choline, phosphate tricalcique, hydroxyde de sodium, taurine, inositol, antioxydant (palmitate d'ascorbyle), lactate ferreux, sulfate de zinc, L-carnitine, uridine 5'-monophosphate de sel de sodium, cytidine 5'-monophosphate, D-pantothénate de calcium, acétate de DL- α -tocophérol, adénosine 5'-monophosphate, inosine 5'-monophosphate de sel de sodium, nicotinamide, guanosine 5'-monophosphate de sel de sodium, sulfate de cuivre, hydrochlorure de thiamine, acétate de riboflavine, riboflavine, chlorhydrate de pyridoxine, iodure de potassium, acide pantoïque, monolaurate, sulfate de manganèse, sésquioxide de sodium, phytoméladione, cholecalciférol, D-biotine, cyanocobalamine.

Genetilde analyse/Analyse moyenne per (per 100 ml): Energie 276 kJ (66 kcal) Vetten/Matières grasses (45,9 Br%) 3,4 g, waarvan verzadigd/lont saturés 0,91 g, onverzadigd/lont mono-insaturés 0,9 g, meervoudig onverzadigd/poly-insaturés 0,6 g, linolzuur/acide linoléique 445 mg, α -linoleenzuur/acide α -linoléique 53,0 mg, arachidonzuur/acide arachidonique (AA) 16,5 mg, docosahexaenzuur/acide docosahexaénoïque (DHA) 16,5 mg. **Koolhydraten/Glucides (45,3 Br%)** 7,2 g, waarvan suikers/lont sucrés 7,2 g, glucose 0,2 g, lactose 6,91 g, polyol (polyols waarvan lont inositol 71 mg) **Wazels/Fibres (1,7 Br%)** 0,6 g, waarvan lont galacto-oligosacchariden/galacto-oligosaccharides (GOS) 0,48 g, fructo-oligosacchariden/fructo-oligosaccharides (FOS) 0,08 g. **Eiwitten/Protéines (9,1 Br%)** 5 g, wei-eiwit/protéine de lactosérum 5 g. **Vitaminen/Vitamines** vitamine A 50 μ g, vitamine D 1,45 μ g, vitamine E 1 mg TE, vitamine K 4,4 μ g, thiamine 0,07 mg, riboflavine 0,4 mg, niacine 0,45 mg, pantotheenzuur/acide pantothénique 0,55 mg, vitamine B6 0,05 mg, biotin/foote 3 μ g, vitamine B12 0,17 μ g, biotine 18 μ g, vitamine C 5,2 mg. **Mineraal/Minéraux** Na 25,9 mg, K 88 mg, Cl 52 mg, Ca 25 mg, P 41 mg, Mg 5,8 mg, Fe 0,55 mg, Zn 0,48 mg, Cu 0,053 mg, Mn 0,002 mg, F \leq 0,006 mg, Se 2,7 μ g, I 3 μ g. **Laten/Laiten-combiné** 1,6 mg, choline 2 mg, barne's 4 mg, nucleotiden/nucleotides 2,3 mg, non-calorische koolhydraten/glucides non-caloriques 0,2 g.

NUTRICIA



Proszyeoo 1

Vanaf de geboorte/ Dès la naissance
24 mini biberons, kant-en-klaar voor éénmalig gebruik.
Produced in Frankrijk.
24 mini biberons, prêts à l'emploi à usage unique.
Fabriqué en France.
NV Nutricia België, Werkhuizenkaai/
Quai des Usines 160, 1000 Brussel/Bruelles
24 x 70ml e



Ten minste houdbaar tot: zie etiket aan overzijde of op de mini flesjes - Product voor exclusief gebruik in matemetellen of voor gerechtigde instanties. Doorverkoop of gratis herverdeling is verboden. **Belangrijk:** Borstvoeding is de beste voeding voor je baby. Wil je Nutrilon®Proszyeoo 1 gebruiken? Overleg dan met je arts. Nutrilon®Proszyeoo 1 is een zuigelingsmelk op basis van eiwithydrolysaat, geschikt vanaf de geboorte indien geen borstvoeding gegeven wordt of in combinatie met borstvoeding. / A consommer de préférence avant: voir étiquette face opposée ou sur les mini biberons - Produit exclusivement pour des matemetités ou des organismes habilités. **Important:** Le lait maternel est l'aliment idéal pour votre bébé. Vous désirez utiliser Nutrilon®Proszyeoo 1? Demandez conseil à votre médecin. Nutrilon®Proszyeoo 1 est un lait pour nourissons à base d'hydrolysats de protéines qui répond aux besoins nutritionnels des bébés dès la naissance si l'allaitement n'est pas possible, ou en complément de l'allaitement maternel.