

Nutrilon® Prosyneo 1 Mini Biberon 70 ml

Fiche produit



Informations uniquement destinées au corps (para)médical.

Important: L'allaitement maternel est la meilleure alimentation pour les bébés.

1. DÉNOMINATION COMMERCIALE ET CONDITIONNEMENT

Nutrilon® Prosyneo 1: Mini biberon 70ml

Pour les codes de commande: voir la **fiche signalétique de Nutricia Belgique SA.**

2. CATÉGORIE

Depuis 125 ans, les équipes de pédiatres, nutritionnistes et scientifiques chez Nutricia développent les formules **Nutrilon®** les plus avancées et ainsi vous apportent le meilleur de notre expertise.

Nutrilon® Prosyneo 1 est notre formule éprouvée à base de protéines partiellement hydrolysées, avec la symbiose d'ingrédients SYNEO.

3. LIEU DE FABRICATION

BLADINA STEENVOORDE

4. COMPOSITION

4. 1. Allergènes

Lait, soja et poisson

4. 1. Liste des ingrédients

Eau, lactose (**lait**), concentré de protéines de lactosérum hydrolysées (**lait**), huiles végétales (huile de tournesol oléique, huile de colza, huile de noix de coco, huile de tournesol), galacto-oligosaccharides (**lait**), émulsifiant (esters citriques des mono- et diglycérides d'acides gras), dihydrogénophosphate de potassium, chlorure de calcium, fructo-oligosaccharides, huile de **poisson**, hydroxyde de potassium, hydroxyde de calcium, hydrogénophosphate de magnésium, huile de *Mortierella alpina*, 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 rétinol, riboflavine, chlorhydrate de pyridoxine, iodure de potassium, acide ptéroylmonoglutamique, sulfate de manganèse, sélénite de sodium, phytoménadione, cholécalficérol, D-biotine, cyanocobalamine.

4. 1. Tableau des valeurs nutritionnelles (par 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. MODE DE PRÉPARATION

Important: Suivez toujours les instructions de préparation. Une préparation et/ou une conservation inappropriées peuvent entraîner des risques pour la santé des bébés.

1. Lavez-vous les mains et veillez à ce que vos ustensiles et la tétine soient bien propres.
2. Bien agiter le mini biberon avant utilisation.
3. Le produit peut être donné à température ambiante ou réchauffé à température corporelle (37°C). Ne pas chauffer au micro-ondes. Toujours vérifier la température avant l'utilisation.

Ce produit est conditionné sous atmosphère protectrice.

6. CONDITIONS DE CONSERVATION

Avant ouverture: Conservez à température ambiante.

Après ouverture: Après ouverture, le lait non utilisé dans le mini biberon ou dans la seringue stérile, peut être conservé au réfrigérateur ($\leq 4^{\circ}\text{C}$) pendant maximum 8 heures.

Pour des raisons d'hygiène, jetez le lait non terminé dans le biberon directement après utilisation.

7. PÉREMPTION

Utiliser **dans les 9 mois à compter de la date de production**. Conservation à température ambiante (15-25°C).

8. GAMME NUTRILON® PROSYNEO



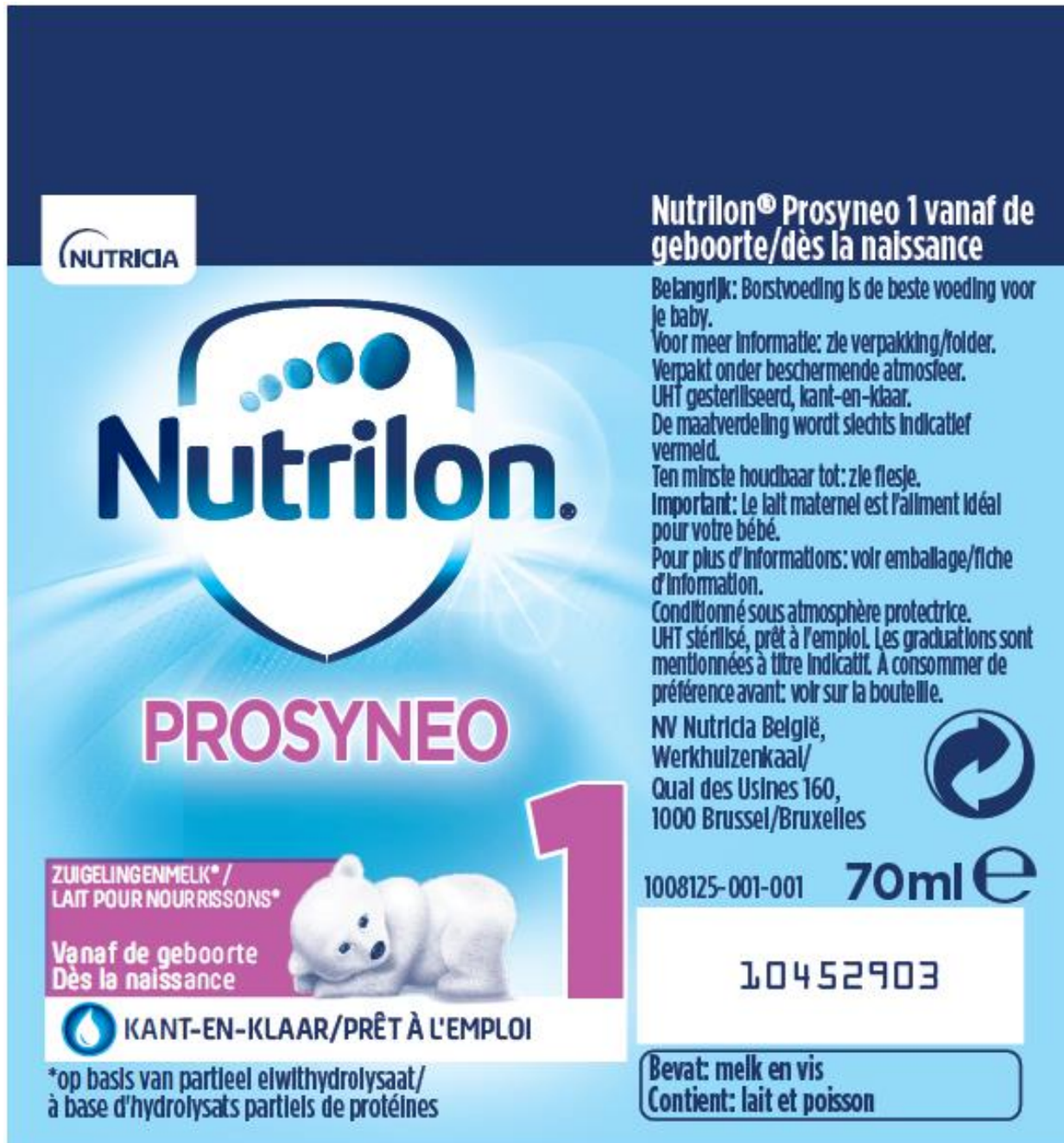
Mini biberon 70ml
Prêt à l'emploi



Boîte de 800g
0-6 mois



Boîte de 800g
6-12 mois





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



1008125-001-001
CNK: 3817-137
10452902

Zuigelingsmelk op basis van gedeeltelijk hydrolyseerd - UHT 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 glycerol) van natuurlijke vetzuren versierd met citroenzuur), calciumwaterstofzout, calciumchloride, fructo-oligosacchariden, vieële, calciumhydroxide, calciumhydroxide, magnesiumwaterstofzout, olie van Monticola alpina, natrium L-ascorbaat, cholecalciferol, tricalciumfosfaat, natriumhydroxide, taurine, inositol, antioxidant (ascorbyl-palmitaat), ijzerlactaat, zinksulfaat, L-carnitine, undine 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, koper-sulfaat, thiaminehydrochloride, riboflavin, riboflavin, pyridoxinehydrochloride, calciumjodide, pteroylmethylglutaminezout, mangaansulfaat, natriumsekeniet, fytoteraderon, cholecalciferol, D-biotine, cyanocobalamine.

Ten minste houdbaar tot: zie etiket aan overzijde of op de mini flesjes - Product voor exclusief gebruik in materniteiten of voor gerechtigde instanties. Doorverkoop of gratis herverdeling is verboden. **Belangrijk:** Borstvoeding is de beste voeding voor je baby. Wil je Nutrilon® Prosyneo 1 gebruiken? Overleg dan met je arts. Nutrilon® Prosyneo 1 is een zuigelingsmelk op basis van eiwit hydrolysaat, 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 maternités ou des organismes agréés. Important: Le lait maternel est l'aliment idéal pour votre bébé. Vous désirez utiliser Nutrilon® Prosyneo 1? Demandez conseil à votre médecin. Nutrilon® Prosyneo 1 est un lait pour nourrissons 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.

Lait pour nourrissons à base d'hydrolysats partiel de protéines - UHT 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 roza, huile de noix de coco, huile de tournesol), galacto-oligosaccharides (lait), émulsifiant (esters chitiques 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 Monticola alpina, 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, undine 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, chlorhydrate de pyridoxine, iodure de potassium, acide pteroylméthylglutamique, sulfate de manganèse, sélénite de sodium, phytoméradione, cholecalciférol, D-biotine, cyanocobalamine.

Gemiddelde analyse/Analyse moyenne per (per 100 ml): Energie: 276 kJ (66 kcal) **Vetten/Nutrition grasses (45,9 g/100 ml):** 3,4 g, waarvan verzadigd/total saturés (0,9 g), enkelvoudig onverzadigd/mono-insaturés (1,9 g), meevoudig onverzadigd/poly-insaturés (0,6 g). **Linzuur/acid linolique:** 4,46 mg, α -linoleenzuur/acid α -linoléique: 53,0 mg, arachidonzuur/acid arachidonique (AA): 16,5 mg, docosahexaenzuur/acid docosahexaénoïque (DHA): 16,5 mg. **Koolhydraten/Glucides (43,3 g/100 ml):** 7,2 g, waarvan suikers/total sucres: 7,2 g, glucose: 0,2 g, lactose: 6,9 g, polyolien (polyols waarvan inositol) (7 mg). **Wolven/Vitens (1,7 g/100 ml):** 0,6 g, waarvan/total galacto-oligosacchariden/galacto-oligosaccharides (GOS): 0,48 g, fructo-oligosacchariden/fructo-oligosaccharides (FOS): 0,08 g. **Eiwitten/Protéines (9,1 g/100 ml):** 1,5 g, wei-eiwit/protéine de lactosérum (L). **Vitaminen/Vitamines:** vitamine A: 58 µg, vitamine D: 1,45 µg, vitamine E: 1 mg, vitamine K: 4,4 µg, thiamine: 0,07 mg, riboflavine: 0,14 mg, niacine: 0,45 mg, pantotheenzuur/acid pantothénique: 0,53 mg, vitamine B6: 0,05 mg, biotine: 0,07 µg, biotine: 0,07 µg, biotine: 18 µg, vitamine C: 9,2 mg. **Mineralen/Minéraux:** Na: 25,9 mg, K: 88 mg, Cl: 52 mg, Ca: 65 mg, P: 4 mg, Mg: 5,8 mg, Fe: 0,53 mg, Zn: 0,48 mg, Cu: 0,053 mg, Mn: 0,002 mg, F: 0,006 mg, Se: 2,7 µg, I: 1,8 µg. **Andere/Nutris:** L-carnitine: 16 mg, choline: 22 mg, taurine: 3,4 mg, nucleotiden/nucleotides: 2,3 mg, non-calorische koolhydraten/glucides non-caloriques: 0,2 g.

Prosyneo 1
Vanaf de geboorte/ Dès la naissance
24 mini flesjes, kant-en-klaar voor éénmalig gebruik.
Geproduceerd in Frankrijk.
24 mini biberons, prêts à l'emploi à usage unique.
Fabriqué en France.
NV Nutricia België, Werkhuisenkaai/
Quai des Usines 160, 1000 Brussel/Bruelles
24 x 70ml e