

Nutrilon® Prématuré 400 G

Fiche produit



Informations uniquement destinées au corps (para)médical.

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

Nutrilon® Prématuré est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales, indiquée pour les besoins nutritionnels des nourissons nés prématurés, dont le poids est $\leq 1800\text{g}$.

1. DÉNOMINATION COMMERCIALE ET CONDITIONNEMENT

Nutrilon® Prématuré: Boîte de 400g.

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® Prématuré est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales, indiquée pour les besoins nutritionnels des nourissons nés prématurés, dont le poids est $\leq 1800g$.

3. LIEU DE FABRICATION

NUTRICIA CUIJK B.V. (HAPS)

4. COMPOSITION

4.1. Allergènes

Lait, soja, poisson & œuf

4.2. Liste des ingrédients

Lait écrémé, lactose (**lait**), sirop de glucose, huiles végétales (huile de tournesol oléique, huile de colza, huile de tournesol, triglycérides à chaîne moyenne (huile de noix de coco et/ou huile de palme), huile d'onagre), protéines de lactosérum (**lait**), galacto-oligosaccharides (**lait**), matière grasse **laitière** anhydre, lipides d'**œuf**, maltodextrine, citrate de sodium, fructo-oligosaccharides, phosphate de calcium, huile de **poisson**, chlorure de sodium, carbonate de calcium, huile de *Mortierella alpina*, acide L-ascorbique, inositol, chlorure de choline, chlorure de magnésium, citrate de potassium, émulsifiant (lécithine de **soja**), acétate de DL- α -tocophérol, taurine, sulfate ferreux, sulfate de zinc, nicotinamide, cytidine 5'-monophosphate, L-carnitine, uridine 5'-monophosphate de sel de sodium, D-pantothénate de calcium, inosine 5'-monophosphate de sel de sodium, antioxydant (palmitate d'ascorbyl), adénosine 5'-monophosphate, sulfate de cuivre, guanosine 5'-monophosphate de sel de sodium, acétate de rétinol, DL- α -tocophérol, hydrochlorure de thiamine, palmitate de rétinol, riboflavine, chlorhydrate de pyridoxine, acide ptéroylmonoglutamique, iodure de potassium, sélénite de sodium, phytoménadione, sulfate de manganèse, D-biotine, cholécalciférol, cyanocobalamine.

4.3. Tableau des valeurs nutritionnelles (par 100 ml*)

Energie	kJ/kcal	335/80
Vetten/ Lipides	g	3,9
w.v. verzadigd/ dont saturés	g	1,5
w.v. enkelv. onverzadigd/ dont mono-insaturés	g	1,7
w.v. meerv. onverzadigd/ dont poly-insaturés	g	0,6
Linoleenzuur/ acide linoléique	mg	479
α -linoleenzuur/ acide α -linoléique	mg	71,5
Arachidonzuur/ acide arachidonique (AA)	mg	20
Docosahexaeenzuur/ acide docosahexaénoïque (DHA)	mg	20
β -palmitate	mg	164
Koolhydraten/ Glucides	g	8,4
w.v. suikers/ dont sucres	g	5,8
Glucose	g	0,4
Lactose	g	5,09
Maltose	g	0,3
Polysachariden/ polysaccharides	g	2,5
Vezels/ Fibres	g	0,6

Galacto-oligosachariden/ Galacto-oligosaccharides (scGOS)	g	0,48
Fructo-oligosachariden/ Fructo-oligosaccharides (lcFOS)	g	0,08
Non-calorische koolhydraten/ Glucides non caloriques	g	0,2
Eiwitten/ Protéines	g	2,7
caseïne/ caséine	g	1,1
wei-eiwit/ protéines de lactosérum	g	1,6
Zout / Sel	g	0,17
Vitamines		
vitamine A	µg	366
vitamine D	µg	3,1
vitamine E	mg TE	4,6
vitamine K	µg	6,7
thiamine	mg	0,14
riboflavine	mg	0,2
niacine	mg	2,4
pantotheenzuur/ acide pantothénique	mg	0,84
vitamine B6	mg	0,12
folaat/ folate	µg	58,3
vitamine B12	µg	0,2
biotine	µg	3,6
vitamine C	mg	18
Mineralen/ Minéraux		
Na	mg	69,6
K	mg	81
Cl	mg	88
Ca	mg	104
P	mg	62
Mg	mg	7,9
Spoorelementen/ Oligo-éléments		
Fe	mg	1,6
Zn	mg	1,1
Cu	mg	0,08
Mn	mg	0,006
F	mg	<=0,007
Mo	µg	<=7,2
Se	µg	4,5
Cr	µg	<=7,2
I	µg	27
Overige/ Autres		
L-carnitine	mg	2,1
choline	mg	26
inositol	mg	24
taurine	mg	5,5
nucleotiden/ nucléotides	mg	3,4
Osmolariteit / Osmolarité	mOsmol/l	320

*16,8 g de poudre dissoute pour 100 ml. Une mesurette rase contient 5,6 g de poudre.

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 soient bien propres.
2. Versez dans le biberon la quantité d'eau requise. Utilisez de préférence de l'eau en bouteille faiblement minéralisée ou de l'eau du robinet préalablement bouillie. Chauffez l'eau jusqu'à 37°C.
3. Plongez doucement la mesurette dans la poudre. Utilisez le niveleur de la boîte pour racler l'excès de poudre.
4. Ajoutez à l'eau le nombre de mesurettes recommandé. Fermez le biberon et secouez jusqu'à dissolution complète de la poudre.
5. Contrôlez la température de la préparation sur la partie intérieure du poignet. Refermez toujours bien la boîte après utilisation. Consommez la préparation dans l'heure et jetez le surplus.

Ce produit est conditionné sous atmosphère protectrice.

6. CONDITIONS DE CONSERVATION

Avant ouverture: conservez à température ambiante.

Après ouverture: conservez de préférence dans un endroit frais et sec pendant maximum 4 semaines.

7. PÉREMPTION

Utiliser dans les 18 mois à compter de la date de production. Conservation à température ambiante (15-25°C).

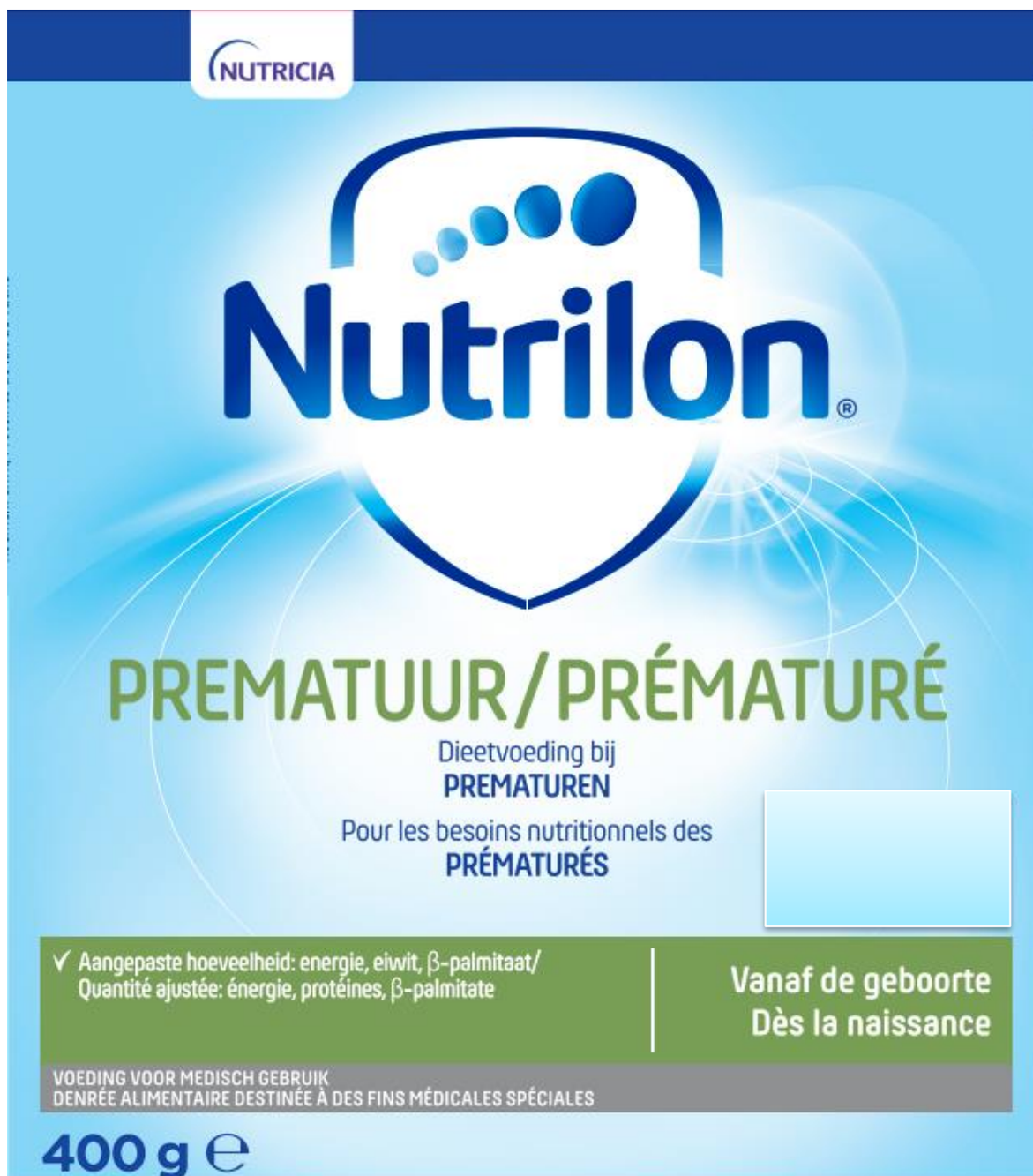
8. GAMME NUTRILON® PRÉMATURÉ



Mini biberon 70ml
Prêt à l'emploi



Boîte de 400g
Nourrissons prématurés avec un poids ≤ 1800 g



**VOEDINGSSCHEMA
SCHÉMA ALIMENTAIRE**
Nutrilon® Prematuur/Prématuré

Het aantal voedingen en de hoeveelheid is afhankelijk van de leeftijd en de individuele behoeften van je baby en wordt bepaald door de arts. Normale dosering: per 30 ml water, 1 afgestreken maatschepje poeder toevoegen.

La quantité de lait par biberon et le nombre de biberons sont déterminés par le médecin en fonction de l'âge et des besoins individuels du nourrisson. Dosage normal: 1 mesurette rase de poudre par 30 ml d'eau.

Afgestreken maatschepjes Mesurettes rases	Water (ml) Eau (ml)	Totaal per flesje (ml) Total par biberon (ml)
1	30	35
2	60	65
3	90	100

Het flesje bereiden/Préparer le biberon

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

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



1 Was je handen en zorg ervoor dat alle materialen goed proper zijn.
Lavez-vous les mains et veillez à ce que vos ustensiles soient bien propres.

2 Giet de voorgeschreven hoeveelheid water in de zuigfles. Gebruik bij voorkeur mineraalarm flessenwater of vooraf gekookt leidingwater. Verwarm het water tot 37°C.
Versez dans le biberon la quantité d'eau requise. Utilisez de préférence de l'eau en bouteille faiblement minéralisée ou de l'eau du robinet préalablement bouillie. Chauffez l'eau jusqu'à 37°C.



3 Haal het bijgeleverde maatschepje losjes door het poeder en strijk het af met de platte kant van een proper mes.

Prenez la mesurette fournie et utilisez le dos d'un couteau propre pour rader le surplus de poudre.



4 Voeg het voorgeschreven aantal maatschepjes voeding toe aan het water. Sluit de zuigfles en schud daarna tot het poeder volledig opgelost is.

Ajoutez à l'eau le nombre de mesurettes recommandé. Fermez le biberon et secouez jusqu'à dissolution complète de la poudre.



5 Controleer de temperatuur van de bereiding op je pols. Sluit altijd goed de doos na gebruik. Gebruik bereide voeding binnen één uur en gooi restjes weg.

Contrôlez la température de la préparation sur la partie intérieure du poignet. Refermez toujours bien la boîte après utilisation. Consommez la préparation dans l'heure et jetez le surplus.

**ONZE UNIEKE EXPERTISE
NOTRE EXPERTISE UNIQUE**
Bewaring/Conservation

Ongeopend: bewaar op kamertemperatuur. Geopend: bewaar maximum 4 weken bij voorkeur op een droge en koele plaats.

Avant ouverture: conservez à température ambiante. Après ouverture: conservez de préférence dans un endroit frais et sec pendant maximum 4 semaines.

Belangrijk/Important

- Borstvoeding is de beste voeding voor je baby.
- Nutrilon® Prematuur is een voeding voor medisch gebruik. Geschikt als enige voedingsbron vanaf de geboorte voor prematuren < 1.800 g, indien geen borstvoeding gegeven wordt of in combinatie met borstvoeding.
- Gebruik Nutrilon® Prematuur alleen onder medisch toezicht.
- Niet geschikt voor parenteraal gebruik.
- Le lait maternel est l'aliment idéal pour votre bébé.
- Nutrilon® Prématuré est une denrée alimentaire destinée à des fins médicales spéciales. Peut constituer la seule source d'alimentation des prématurés < 1.800 g, si l'allaitement n'est pas possible ou en complément du lait maternel.
- Utilisez uniquement Nutrilon® Prématuré sous la supervision d'un professionnel de la santé.
- Ne peut être utilisé par voie parentérale.

Heb je vragen over de voeding van je kindje? Onze voedingskundigen zijn elke werkdag bereikbaar en helpen je graag!

Vous avez des questions sur l'alimentation de votre petit? Nos diététiciennes sont disponibles tous les jours ouvrables et vous aident avec plaisir!

Gratis/Gratuit:
0800 16 685

WhatsApp:
+32 471 134 300

Chat/email:
www.nutriciababy.be

Ten minste houdbaar tot de aangeduide vervaldatum onderaan het blik.

À consommer de préférence avant la date de péremption qui se trouve au-dessous de la boîte.



128893-001-001



Verpakt onder beschermende
atmosfeer
Conditionné sous atmosphère
protectrice