

## **NESTLÉ NAN Expertpro Sans Lactose Lait pour Nourrissons Bébé 0-12 Mois 400g**

Nestlé NAN Expertpro Sans Lactose est un lait pour nourrissons adapté aux bébés qui ont des difficultés à digérer le lactose. Grâce à sa formule unique, ce lait représente le meilleur choix à court ou long terme pour une alimentation sans lactose. Ce format 400g permet de ne pas devoir ouvrir un grand format et d'éviter ainsi tout gaspillage. IMPORTANT : Le lait maternel est l'aliment idéal du nourrisson. Consultez votre médecin avant de décider de l'utilisation d'un lait infantile.

### Ingrédients :

Sirop de glucose, huile de tournesol à taux élevé en acide oléique, isolat de protéine du petit-lait (lait), caséinate de potassium (lait), huile de colza faible en acide érucique, maltodextrine, huile de tournesol, citrate de calcium, chlorure de potassium, phosphate de sodium, émulsifiant : lécithine de soja, huile de poisson, bitartrate de choline, huile de mortierella alpina, citrate de potassium, correcteur d'acidité : acide citrique, l-phénylalanine, vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B1, A, B2, B6, acide folique, K, D, biotine, B12), oxyde de magnésium, L.reuteri\*, L-histidine, taurine, L-tryptophane, sulfate de fer, inositol, L-carnitine, sulfate de zinc, nucléotides, sulfate de cuivre, sulfate de manganèse, iodure de potassium, sélénate de sodium. \*L. culture DSM 17938 Under license from BioGaia AB.

### Allergènes :

Lait, lactose, poisson.

### Quantité nette : 400g

### Information particulière de conservation et/ou d'utilisation

Bien refermer la boîte après chaque usage et la garder dans un endroit sec et frais. Utiliser le contenu de la boîte dans les 3 semaines suivant l'ouverture.

### Nom ou raison sociale et adresse de l'exploitant

"SA Nestlé Belgilux NV - Rue de Birminghamstraat 221

Bruxelles BE-1070 Brussel"

Déclaration nutritionnelle :

<b>Voedingswaarden</b> <b>Valeurs nutritionnelles</b>		Per / Par 100 g poeder / de poudre	Per / Par 100 ml bereid / préparé
<b>Energie / Énergie</b>	kJ / kcal	2113 / 505	280 / 67
<b>Vetten / Matières grasses</b>	g	26	3,4
waarvan verzadigde vetzuren / dont acides gras saturés	g	2,4	0,32
DHA	mg	120	16
<b>Koolhydraten / Glucides</b>	g	59	7,9
waarvan suikers / dont sucres	g	8,0	1,1
<b>Eiwitten / Protéines</b>	g	9,7	1,3
<b>Vitamines</b>			
Vitamine A	µg	400	53,1
Vitamine D	µg	11,2	1,5
Vitamine E	mg	17	2,2
Vitamine K	µg	40	5,3
Vitamine C	mg	90	12
Thiamine (B1)	mg	0,48	0,064
Riboflavine (B2)	mg	0,5	0,07
Niacine (PP)	mg	3,7	0,49
Pantotheenzuur / Acide pantothénique	mg	2,5	0,33
Vitamine B6	mg	0,24	0,032
Biotine	µg	10	1,3
Folaat / Folate	µg DFE	170	22,6
Vitamine B12	µg	0,9	0,12
<b>Mineralen / Minéraux</b>			
Natrium / Sodium	mg	180	23,9
Calcium	mg	310	41,1
Kalium / Potassium	mg	640	84,9
Chloride / Chlorure	mg	405	53,7
Fosfor / Phosphore	mg	220	29,2
Magnesium / Magnésium	mg	41,0	5,44
Mangaan / Manganèse	mg	0,15	0,019
Seleen / Sélénium	µg	28	3,7
IJzer / Fer	mg	5,5	0,73
Jodium / Iode	µg	90	11,9
Koper / Cuivre	mg	0,42	0,056
Zink / Zinc	mg	3,0	0,40
Choline	mg	180	23,9
Inositol	mg	37	4,9
Taurine	mg	30	4,0
Carnitine	mg	9,0	1,2
Nucleotiden / Nucléotides	mg	17	2,3

Inhoud van het maatje: 4,4 g - 1 liter = 132 g poeder + 900 ml water.

Contenu de la mesurette : 4,4 g - 1 litre = 132 g de poudre + 900 ml d'eau.