

Partilhe Produto

X



## NAN A.R.

**NAN A.R.** é uma fórmula anti regurgitação hipoalergénica, que deve ser utilizada sob supervisão de um profissional de saúde. Satisfaz as necessidades nutricionais dos lactentes com regurgitação.

<https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-...> [1]

[\\_ \[2\]](#) [\\_ \[3\]](#) [\\_ \[4\]](#)

x

Close





[5]

## NAN A.R.

**NAN A.R.** é uma fórmula anti regurgitação hipoalergénica, que deve ser utilizada sob supervisão de um profissional de saúde. Satisfaz as necessidades nutricionais dos lactentes com regurgitação.

- <sup>[7]</sup>
- [Imprimir](#) <sup>[1]</sup>
- [Partilhar](#)

[Get the coupon](#) <sup>[8]</sup>

### Características e Benefícios:

- Amido – Um espessante natural único e de digestão fácil, eficaz na redução da regurgitação por espessamento do leite.
- OPTIPRO HA – Uma mistura proteica hipoalergénica otimizada e de digestão fácil.
- L.reuteri - Cultura probiótica ativa, demonstrada reduzir 3 vezes mais a regurgitação.

### Contraindicação:

Não adequado para bebés com alergia declarada às proteínas do leite de vaca (ou se suspeita). Não indicado para utilização parentérica.

**Formato:** Latas de 800g (pó), com sistema de dosagem fácil.

### Modo de Conservação:

Embalado em atmosfera protetora. Conserve a lata bem fechada num local fresco e seco e não mais de 3 semanas após a abertura.

### Ingredientes:

**Lactose**, óleos vegetais (girassol, coco, colza), amido de batata, proteínas do soro de **leite** hidrolisadas enzimaticamente\*, substâncias minerais (fosfato de cálcio, cloreto de magnésio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, fosfato de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato cúprico, sulfato de manganês, iodeto de potássio, selenato de sódio), L-arginina, vitaminas (C, E, A, PP, ácido pantoténico, D, B1, B2, B6, K, ácido fólico, B12, biotina), L-

histidina, bitartrato de colina, L-tirosina, taurina, inositol, nucleótidos, L-carnitina, cultura de *Lactobacillus reuteri* (DSM 179381).

\*A enzima utilizada no processo não é de origem Halal nem Kosher.

1 Sob licença da BioGaia AB.

1 Sob licença da BioGaia AB.

**Origem das proteínas:** Soro Lácteo.

### **Modo de Preparação:**

1. Lave bem as mãos antes de preparar o biberão.
2. Lave bem o biberão, tetina e tampa de modo a não deixar qualquer resto de leite.
3. Ferva durante 5 minutos. Mantenha tapado até à utilização.
4. Ferva água potável durante 5 minutos. Deixe arrefecer (40°).
5. Consulte a tabela de alimentação. Deite a quantidade exata de água fervida (40° \*) no biberão.
6. Utilize apenas a colher-medida que se encontra na embalagem. Utilize o rebordo da lata para nivelar a quantidade de pó na medida.
7. Consulte a tabela de alimentação. Adicione o número exato de colheres-medida correspondentes à idade do bebé.
8. Após utilização, coloque a colher-medida em suspensão no interior da lata, como ilustrado.
9. Tape o biberão e agite até completa dissolução do pó. Dê de imediato ao bebé.
10. Tape a lata convenientemente após cada utilização e guarde num lugar fresco e seco. Depois de aberto, consumir num prazo máximo de 3 semanas.

\*De forma a assegurar as culturas vivas de probióticos, a água fervida deve ser arrefecida até à temperatura corporal (37-40°C) antes da adição do pó.

### **Informação Nutricional:**

		2146	281
<b>Energia</b>	<b>kcal</b>	<b>513</b>	<b>67</b>
Lípidos	g	26,0	3,4
dos quais saturados	g	7,4	1,0
dos quais monoinsaturados	g	12,0	1,6
dos quais poliinsaturados	g	4,8	0,6
Hidratos de Carbono	g	59,9	7,8
dos quais açúcares	g	39,25	5,1
Amido	g	20,7	2,7
Fibra	g	0,0	0,0
Proteínas	g	9,8	1,3
Sal	g	0,50	0,07
<b>Vitaminas</b>			
Vitamina A	µg ER	510	67
Vitamina D	µg	6,8	0,9
Vitamina E	mg α-ET	10	1,3
Vitamina K	µg	44	5,8
Vitamina C	mg	69	9,0
Vitamina B1 (Tiamina)	mg	0,5	0,1
Vitamina B2 (Riboflavina)	mg	1,2	0,2
Vitamina PP (Niacina)	mg	5,4	0,7
Vitamina B6	mg	0,36	0,05
Ácido fólico	µg	81	10,6
Vitamina B12	µg	1,1	0,14
Biotina	µg	11,2	1,5
Ácido pantoténico	mg	4,8	0,6
Colina	mg	56	7,3
Inositol	mg	40	5,2
L-carnitina	mg	16	2,1
<b>Minerais</b>			
Sódio	mg	200	26
Potássio	mg	550	72
Cloro	mg	381	50
Cálcio	mg	353	46
Fósforo	mg	196	26
Magnésio	mg	52	7
Ferro	mg	5,3	0,69
Zinco	mg	5,0	0,65
Cobre	µg	440	57,5
Manganésio	µg	110	14,4
Fluor	mg	0,06	0,01
Selênio	µg	18	2,4
Crômio	µg	2,0	0,26
Molibdênio	µg	2,0	0,26
Iodo	µg	7,7	1,01
Lactose	g	39,25	5,1
Ácido linoleico (n-6)	mg	4100	536
Ácido α-linolénico (n-3)	mg	500	65

Quantidade por medida: 4,36g 100ml = 13,1g de pó + 90ml de água.  
Preparado na Alemanha por Nestlé Deutschland A.C., Frankfurt/M.  
Osmolaridade (13,1%): 217 mOsm/L

NMVHS8230

## Nota Importante:

O leite materno é o melhor para os bebés durante os primeiros 6 meses e a amamentação deverá prolongar-se durante o maior tempo possível. Antes de utilizar um leite especial consulte um profissional de saúde. NAN A.R. é um leite especial que deve ser usado apenas sob supervisão médica e em casos específicos

## Products highlights

### Descrição do Produto:

**NAN A.R.** é uma fórmula anti regurgitação hipoalergénica, que deve ser utilizada sob supervisão de um profissional de saúde.

Satisfaz as necessidades nutricionais dos lactentes com regurgitação.

### Indicação:

**NAN A.R.** é especialmente indicado para o tratamento dietético da regurgitação. É adequado para a alimentação de lactentes, como fonte alimentar única, desde o nascimento até aos 6 meses de idade, quando não amamentados.

**NAN A.R.** é espessado com amido natural e contém *L.reuteri*, eficazes na redução da regurgitação.

**NAN A.R.** também contém OPTIPRO HA, uma mistura única de proteínas moderadamente hidrolisadas, obtidas através de um tratamento especial, que permite uma digestão facilitada e está clinicamente comprovado reduzir o risco alérgico nos lactentes em risco de

desenvolver alergias (lactentes com familiares alérgicos), em especial na alergia comum da pele, nos cruciais primeiros anos de idade.

---

Features & Benefits

Ingredients & Nutritional facts

---

**URL de origem:** <https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/nan-ar>

### Ligações

[1] <https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/nan-ar>

[2] [https://pinterest.com/pin/create/button/?url=https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/nan-ar&media=https://www.nestlebebe.pt/sites/default/files/styles/thumbnail/public/product/nan\\_ar\\_1.png&description=NAN%20A.R.](https://pinterest.com/pin/create/button/?url=https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/nan-ar&media=https://www.nestlebebe.pt/sites/default/files/styles/thumbnail/public/product/nan_ar_1.png&description=NAN%20A.R.)

[3] <https://twitter.com/share?text=NAN%20A.R.&url=https%3A//www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/nan-ar>

[4] <https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/leites-infantis-e-leites-de-crescimento/leites-especiais/nan-ar>

[5] <https://www.nestlebebe.pt/product-catalogue?product-stage%5B%5D=3486>

[6] <https://www.nestlebebe.pt/produtos-e-marcas/nan>

[7] <https://www.nestlebebe.pt/printpdf/7006>

[8] <https://www.nestlebebe.pt/os-meus-cupoes>