

NOVITÀ



# NESTLÉ® NAN® SENZA LATTOSIO

Latte per lattanti.



NESTLÉ® NIDINA®  
SENZA LATTOSIO  
diventa...

## INDICAZIONI

Idoneo per la particolare alimentazione dei lattanti sin dalla nascita quando essi non sono allattati al seno. Non idoneo a lattanti con galattosemia.

## CARATTERISTICHE

- **Senza lattosio**, per favorire una più rapida risoluzione della diarrea<sup>1</sup>
- **Fermenti lattici vivi L. reuteri DSM17938**, che riducono significativamente la durata e la frequenza di evacuazione di feci acquose<sup>2</sup>
- **Nucleotidi**, studiati per contribuire a ripristinare la mucosa intestinale danneggiata<sup>5</sup>
- **ARA/DHA in rapporto 1:1**, per completare il profilo lipidico<sup>6</sup>

e facilitano il ripristino dell'eubiosi intestinale<sup>3,4</sup>

1. MacGillivray S et al. Cochrane Database of Syst Rev. 2013 - 2. Francavilla R et al. Aliment Pharmacol Ther. 2012 - 3. Shornikova AV et al. Pediatr Infect Dis J. 1997 - 4. Papagaroufalos K et al. Nutr Metab Insights. 2014 - 5. Brunser O et al. Acta Paediatr. 1994 - 6. Koletzko B et al. Am J Clin Nutr. 2019

**▶ INGREDIENTI:** sciroppo di glucosio, oli vegetali (girasole, cocco, colza), proteine del siero di LATTE, proteine del LATTE, cloruro di potassio, emulsionante: lecitine (di SOIA), sali di calcio dell'acido citrico, olio di PESCE, citrato di sodio, olio estratto da Mortierella alpina, sali di sodio dell'acido ortofosforico, bitartrato di colina, idrossido di potassio, correttore di acidità: acido citrico, L-fenilalanina, L-ascorbato di sodio, Lactobacillus reuteri DSM17938\*, L-istidina, ossido di magnesio, taurina, L-triptofano, citrato di potassio, solfato ferroso, inositolo, L-carnitina, 5'-monofosfato di citidina, solfato di zinco, 5'-monofosfato di uridina, acetato di DL-alfa-tocoferile, 5'-monofosfato di adenosina, nicotinamide, D-pantotenato, calcio; 5'-monofosfato di guanosina, solfato di rame, mononitrato di tiamina, riboflavina, acetato di retinile, cloridrato di piridossina, solfato di manganese, ioduro di potassio, acido folico, selenato di sodio, fillochinone, colecalciferolo, D-biotina, cianocobalamina. \*Licenza di BioGaia AB.

## ▶ CONFEZIONAMENTO

Barattolo da 400 g

## ▶ FORMATI DISPONIBILI

400 g

## ▶ DISTRIBUZIONE

Farmacie, Negozi Specializzati.

## ▶ PRODUZIONE

Nestlé Nederland B.V. per Nestlé Italiana S.p.A.  
Stabilimento di Nunspeet, Laan 110  
8071 JC Nunspeet, Paesi Bassi

## ▶ DURABILITÀ

Shelf-life 18 mesi.  
Confezionato in atmosfera protettiva.

## ▶ CONSERVAZIONE

Conservare in luogo asciutto  
e lontano da fonti di calore.

## ▶ CODICI PRODOTTO



7 613036 844178

PARAF: 944163942

## TABELLA NUTRIZIONALE

Valori medi	per 100 ml al 13,3% p/v	Valori medi	per 100 ml al 13,3% p/v
<b>Energia</b>	<b>kJ 281</b>	Vitamina B <sub>12</sub>	µg 0,2
	<b>kcal 67</b>	Vitamina C	mg 12
<b>Proteine</b>	<b>g 1,6</b>	Vitamina K	µg 4,7
<b>Sieroproteine/caseina</b>	<b>60/40</b>	Vitamina E	mgTE 1,6
<b>Grassi</b>	<b>g 3,4</b>	Sodio	mg 24
di cui acidi		Potassio	mg 82,6
grassi saturi	g 0,8	Cloruro	mg 54
Acido linoleico	mg 533	Calcio	mg 42,2
Acido α-linolenico	mg 40	Fosforo	mg 24,0
Acido		Magnesio	mg 5,6
docosaeisenoico (DHA)	mg 18,6	Ferro	mg 0,7
Acido		Zinco	mg 0,5
arachidonico (ARA)	mg 18,6	Rame	µg 53
<b>Carboidrati</b>	<b>g 7,6</b>	Iodio	µg 13,3
di cui zuccheri	g 1,1	Selenio	µg 3,3
Lattosio	g 0,00666	Manganese	µg 22
		Fluoruro	µg 8,0
<b>Vitamine e sali minerali</b>		<b>Altre sostanze nutritive</b>	
Vitamina A	µg-RE 53,3	Taurina	mg 4,5
Vitamina D	µg 1,5	Colina	mg 22,6
Tiamina	µg 63,9	Inositolo	mg 5,2
Riboflavina	µg 66,6	L-Carnitina	mg 1,2
Niacina	mg 0,5	Nucleotidi	mg 2,3
Acido pantotenico	mg 0,3	Osmolarità	mOsm/l 166
Vitamina B <sub>6</sub>	µg 32	CRS	mOsm/l 109
Biotina	µg 1,3		
Folato	µg-DFE 22,6		

### Codice ricetta: NLNWB038

Confezionato in atmosfera protettiva.  
Il misurino contiene 4,4 g di polvere

**AVVISO IMPORTANTE:** L'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS)\* ha raccomandato che le donne in stato di gravidanza e le madri dei neonati siano informate sui vantaggi e sulla superiorità dell'alimentazione al seno, in particolare che l'allattamento materno è il sistema ideale per nutrire il proprio bambino e per proteggerlo dalle malattie. Le mamme dovrebbero essere consigliate in merito a come prepararsi ad allattare al seno e a proseguire l'allattamento, all'importanza di una buona alimentazione sia durante la gravidanza sia dopo il parto. L'introduzione superflua di una parziale alimentazione al poppatoio, o di altri alimenti e bevande, dovrebbe essere evitata a causa dell'effetto potenzialmente negativo sull'allattamento al seno. Nello stesso tempo le mamme dovrebbero essere avvisate sulle difficoltà di allattare al seno, sia nel caso di inizio tardivo che di ripresa dopo interruzione. Prima di utilizzare un alimento per lattanti, le madri dovrebbero essere informate delle implicazioni sociali ed economiche di questa decisione e che il latte materno non è solamente il migliore, ma anche il più economico degli alimenti per neonati. Nel caso il bambino venga alimentato con un latte per l'infanzia, è importante dare consigli sul suo buon uso e richiamare l'attenzione delle mamme sul fatto che l'acqua non bollita, i poppatoi non sterilizzati e una ricostituzione errata possono far ammalare il bambino.

\* Vedere Codice Internazionale per la Commercializzazione dei sostituti del latte materno, adottato dall'Assemblea Mondiale della Sanità, Risoluzione AMS 34 - 22 maggio 1981

**Nestlé Italiana S.p.A.**

Via del Mulino, 6 - 20090 Assago (MI)  
Tel. 02.8181.1 - Fax 02.8181.7115

## TABELLA DI ALIMENTAZIONE

Età del lattante	Quantità per pasto		N° di pasti nelle 24 ore	
	Acqua precedentemente bollita (ml)*	N° di misurini**	Biberon	Altro
1° e 2° settimana	90	3	6	—
3° e 4° settimana	120	4	5	—
2° mese	150	5	5	—
3° e 4° mese	180	6	5	—
5° e 6° mese	210	7	5	—
7° e 9° mese	210	7	4-3	1-2***
10° mese in poi	210	7	3-2	2-3***

\*Per mantenere in vita il maggior numero di fermenti lattici, l'acqua bollita deve essere raffreddata a temperatura idonea per il bambino prima di aggiungere la polvere.

\*\*Nota: usare esclusivamente il misurino all'interno della confezione. L'uso di quantità maggiori o minori di polvere rispetto a quelle indicate può essere causa di disidratazione o ridotto apporto nutrizionale. Non cambiare le quantità indicate senza il parere medico.

\*\*\*A quest'età la dieta del bambino diventa più varia. Consultare il pediatra prima di introdurre ogni nuovo alimento nella dieta del bambino. In caso di introduzione precoce di nuovi alimenti, ridurre la quantità di latte come da raccomandazioni del pediatra. Prima dei 6 mesi il prodotto è utilizzabile come unica fonte di nutrimento per i bambini quando non possono essere allattati al seno.

## AVVERTENZE

**NESTLÉ® NAN® SENZA LATTOSIO** non è idoneo a lattanti con galattosemia o malassorbimento di glucosio-galattosio per la presenza di tracce di lattosio (<10 mg/100kcal).

## PREPARAZIONE

- 1 Prima della preparazione lavarsi ed asciugarsi accuratamente le mani.
- 2 Lavare con la massima cura biberon, tettarella e ghiera.
- 3 Bollire per 5 minuti biberon, tettarella e ghiera precedentemente lavati e tenerli coperti fino al momento dell'uso.
- 4 Bollire per 5 minuti acqua potabile e lasciarla intiepidire.
- 5 Versare nel biberon la quantità esatta di acqua indicata nella Tabella di Alimentazione.
- 6 Dosare la polvere con il misurino contenuto nella confezione.
- 7 Aggiungere il numero di misurini rasi di polvere indicati nella Tabella di Alimentazione secondo l'età del lattante.
- 8 Dopo l'uso, riporre il misurino nella parte superiore della confezione, appoggiandolo sul bordo interno.
- 9 Chiudere il biberon, agitare fino a completa dissoluzione della polvere e somministrare subito.
- 10 Chiudere accuratamente il barattolo e conservarlo in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Consumare il prodotto entro 3 settimane dall'apertura della confezione.