

NOVITÀ



# NESTLÉ® NAN® AS Anti-Stipsi

Alimento a fini medici speciali.



NESTLÉ® NIDINA® AS  
diventa...

## INDICAZIONI

Indicato dalla nascita per la gestione dietetica dei lattanti in caso di stipsi. **NESTLÉ® NAN® AS Anti-Stipsi** è un alimento completo e può essere utilizzato come unica fonte di nutrimento dalla nascita fino a 6 mesi e successivamente a completamento di un'alimentazione diversificata.

## CARATTERISTICHE

- **Sieroproteine parzialmente idrolizzate**, per favorire il transito e la funzione del tratto gastrointestinale<sup>1, 2</sup>
- **GOS/FOS**, capaci di aumentare il numero di evacuazioni e rendere le feci più morbide<sup>3</sup>
- **Magnesio**, in contenuto pari a 8,4 mg/100 ml di prodotto ricostituito, studiato per ridurre i sintomi della stipsi<sup>4</sup>
- **Fermenti lattici vivi L. reuteri DSM17938**, la cui azione sulla frequenza di evacuazione e consistenza delle feci è stata provata in più clinical trial<sup>5, 6</sup>
- **ARA/DHA in rapporto 1:1**, per completare il profilo lipidico<sup>7</sup>

1. Billeaud C et al. EJCN. 1990 - 2. Vandenplas Y et al. Acta Paediatrica. 2014 - 3. Costalos C et al. Early Hum Dev. 2008 - 4. Chao HC, Vandenplas Y. Nutrition. 2007 - 5. Coccorullo P et al. J Pediatr. 2010 - 6. Papagaroufalos K et al. Nutr Metab Insights. 2014 - 7. Koletzko B et al. Am J Clin Nutr. 2019

**INGREDIENTI:** LATTOSIO, oli vegetali (girasole, cocco, colza), amido, concentrato di siero di LATTE a proteine idrolizzate enzimaticamente\*, galatto-oligosaccaridi (6,24%) (da LATTE), sali di calcio dell'acido ortofosforico, citrato di potassio, olio di PESCE, cloruro di magnesio, bitartrato di colina, idrossido di potassio, cloruro di calcio, frutto-oligosaccaridi (0,33%), olio estratto da Mortierella alpina, L-arginina, cloruro di sodio, idrossido di sodio, L-ascorbato di sodio, L-istidina, L-tirosina, Lactobacillus reuteri DSM17938\*\*, taurina, inositolo, solfato ferroso, L-carnitina, solfato di zinco, 5'-monofosfato di citidina, 5'-monofosfato di uridina, acetato di DL-alfa-tocoferile, 5'-monofosfato di adenosina, nicotinamide, D-pantotenato, calcio; 5'-monofosfato di guanosina, solfato di rame, acetato di retinile, mononitrato di tiamina, riboflavina, cloridrato di piridossina, solfato di manganese, ioduro di potassio, acido folico, selenato di sodio, fillochinone, colecalciferolo, D-biotina, cianocobalamina.

\*l'enzima utilizzato è di origine non Halal/Kosher, \*\*Licenza di BioGaia AB.

### ▶ CONFEZIONAMENTO

Barattolo da 800 g

### ▶ FORMATI DISPONIBILI

800 g

### ▶ DISTRIBUZIONE

Farmacie, Negozi Specializzati.

### ▶ PRODUZIONE

Nestlé Deutschland AG per Nestlé Italiana S.p.A.  
Stabilimento di Biessenhofen, Füssener Straße 1  
87640 Biessenhofen, Germania

### ▶ DURABILITÀ

Shelf-life 18 mesi.  
Confezionato in atmosfera protettiva.

### ▶ CONSERVAZIONE

Conservare in luogo asciutto  
e lontano da fonti di calore.

### ▶ CODICI PRODOTTO



7 613035 383999  
PARAF: 944163928

## TABELLA NUTRIZIONALE

Valori medi	per 100 ml al 13,0% p/v	Valori medi	per 100 ml al 13,0% p/v
<b>Energia</b>	<b>kJ 281</b>	Niacina	mg 0,5
	<b>kcal 67</b>	Folato	µg-DFE 22
<b>Proteine</b>	<b>g 1,3</b>	Vitamina B <sub>12</sub>	µg 0,18
<b>Sieroproteine/caseina</b>	<b>100/0</b>	Acido pantotenico	mg 0,34
<b>Grassi</b>	<b>g 3,4</b>	Biotina	µg 1,5
di cui acidi		Vitamina E	mgTE 1,3
grassi saturi	g 0,8	Sodio	mg 25
Acido linoleico	mg 509	Cloruro	mg 55
Acido α-linolenico	mg 44	Potassio	mg 72
Acido		Calcio	mg 45,7
docosaesaenoico (DHA) mg	17,0	Fosforo	mg 26,7
Acido		Magnesio	mg 8,4
arachidonico (ARA)	mg 17,0	Ferro	mg 0,69
<b>Carboidrati</b>	<b>g 7,5</b>	Zinco	mg 0,7
di cui zuccheri	g 5,0	Rame	µg 52
Lattosio	g 5,0	Iodio	µg 14,3
Amido	g 2,2	Selenio	µg 3,9
Fibre	g 0,48	Manganese	µg 16
di cui GOS	g 0,36	Cromo	µg 6,7
di cui FOS	g 0,04	Molibdeno	µg 9,4
Sale	g 0,064	Fluoruro	µg 67
<b>Vitamine e sali minerali</b>		<b>Altre sostanze nutritive</b>	
Vitamina A	µg-RE 65	L-Carnitina	mg 2,0
Vitamina D	µg 1,7	Taurina	mg 4,0
Vitamina K	µg 5,0	Colina	mg 23,5
Vitamina C	mg 9,1	Inositolo	mg 4,6
Tiamina	µg 61,3	Nucleotidi	mg 2,0
Riboflavina	µg 62,6	Osmolarità	mOsm/l 226
Vitamina B <sub>6</sub>	µg 36,5	CRS	mOsm/l 97

### Codice ricetta: DENWHSPO33-1

Confezionato in atmosfera protettiva.  
Il misurino contiene 4,3 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® AS Anti-Stipsi non deve essere utilizzato in caso di allergia manifesta o presunta alle proteine del latte vaccino. Non somministrare per via parenterale.

## 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.