

# Neolatte 2

Latte di proseguimento in polvere BIO dopo il 6° mese

L'allattamento al seno è la migliore nutrizione per il neonato. Qualora l'allattamento al seno non sia sufficiente o possibile, si può utilizzare dopo il 6° mese d'età del bambino un latte di proseguimento come **NEOLATTE 2**, nell'ambito di una alimentazione mista, sentito il parere del Pediatra o del Farmacista. Non utilizzare **NEOLATTE 2** quale sostituto del latte materno nei primi 6 mesi.

- **NEOLATTE 2** è prodotto da una azienda Tedesca che da oltre un secolo produce e vende alimenti per lattanti BIO.
- **NEOLATTE 2** utilizza ingredienti di origine biologica.
- **NEOLATTE 2** è arricchito con **bifidobatteri**.
- **NEOLATTE 2** è arricchito con **Acido Arachidonico**
- **NEOLATTE 2**, in conformità con la normativa, **NON** contiene glutine, è **senza conservanti, senza coloranti, senza aromi artificiali**.
- **NEOLATTE 2** è formulato in conformità alla Direttiva 2006/141 – 2016/127 e alla normativa italiana in materia di alimenti per lattanti.

COMPOSIZIONE	ZUSAMMENSETZUNG
<b>Valori nutrizionali medi</b>	per 100 ml di latte ricostituito al 13,3%*
<b>Energia</b>	277 kJ 66 kcal
<b>Grassi di cui:</b>	3,2 g
- Acidi grassi saturi	1,1 g
- Acidi grassi monoinsaturi	1,5 g
- Acidi grassi polinsaturi	0,6 g
- Acido linoleico	559 mg
- Acido α-linolenico	45 mg
- Acido Docosaesaenoico (DHA)	17 mg
- Acido Arachidonico (ARA)	8,7 mg
<b>Carboidrati di cui:</b>	8,0 g
- Zuccheri	4,3 g
- Lattosio	4,1 g
- Amido	0,8 g
<b>Proteine</b>	1,4 g
<b>Vitamine:</b>	
Vitamina A	59,3 µg
Vitamina D	1,7 µg
Vitamina E	1,6 mg
Vitamina K	7,3 µg
Vitamina C	10 mg
Tiamina (Vitamina B1)	0,065 mg
Riboflavina (Vitamina B2)	0,14 mg
Niacina	0,50 mg
Vitamina B6	0,055 mg
Acido folico	13,9 µg
Vitamina B12	0,17 µg
Biotina	1,9 µg
Acido pantotenico	0,44 mg
<b>Minerali:</b>	
Sodio	25,5 mg
Potassio	74,8 mg
Cloruro	51,4 mg
Calcio	66,7 mg
Fosforo	42,3 mg
Magnesio	5,18 mg
Ferro	0,80 mg
Zinco	0,46 mg
Rame	0,052 mg
Manganese	0,014 mg
Fluoruro	< 0,010 mg
Selenio	3,2 µg
Iodio	15,6 µg

**Ingredienti:** Latte scremato\*\*, Siero di latte in polvere parzialmente demineralizzato\*\*, Maltodestrine\*\*, Oli vegetali\*\* (Olio di palma\*\*▲, Olio di girasole\*\*, Olio di ravizzone\*\*•), Latte in polvere scremato\*\*, Amido\*\*, Acido Docosaesaenoico da olio di pesce, Fosfato di calcio, Solfato di ferro, Carbonato di calcio, Cloruro di Potassio, Vitamina C, Cloruro di Sodio, Acido Arachidonico da olio di Mortierella alpina, Solfato di zinco, L-triptofano, Solfato di rame, Bifidobatteri (B. breve, B.bifidum, B. infantis, B. longum), Vitamina E, Vitamina A, Vitamina D, Selenito di sodio, Niacina, Solfato di manganese, Acido pantotenico, Vitamina B12, Vitamina K, Acido folico, Biotina, Tiamina (Vitamina B1), Vitamina B6, Iodato di potassio

\*\* da agricoltura biologica.

▲ da coltivazioni ecosostenibili.

• a basso contenuto di acido erucico.



Contiene DHA (come prescritto dalla legge per tutte le formule per lattanti)

Enthält DHA (wie gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben)



\*90ml di acqua bollita di fresco e 3 misurini (13,3g) di Neolatte2 in polvere

Consultaci con Fiducia  
www.neolatte.it

Prodotto per: Unifarm S.p.A. - Via Provina, 3 - Trento  
da: Töpfer GmbH - D-87460 Dietmannsried / Allgäu

# Neolatte 2

Latte di proseguimento in polvere BIO dopo il 6° mese

**NEOLATTE 2** viene prodotto in condizioni igieniche estremamente severe, come previsto dalla legge. Viene confezionato, in atmosfera protettiva, in scatole di cartone che contengono **un misurino e 2 buste di latte in polvere da 350g** ciascuna.

- Occorre mantenere queste elevate qualità fino al momento della nutrizione.
- Preparare quindi solo la quantità di latte necessaria per un pasto.
- Utilizzare solo acqua bollita. Sterilizzare biberon e tettarella prima dell'uso.
- Non riutilizzare il latte non consumato e rimasto nel biberon. Non riscaldare il latte dei neonati nel forno a microonde (rischio di surriscaldamento).
- Seguire attentamente le raccomandazioni d'uso nella preparazione del latte per i lattanti. Una preparazione inappropriata può comportare rischi per la salute.
- Una volta aperta la confezione, utilizzarne il contenuto entro 14 giorni. Richiudere sempre bene la confezione.
- Per la preparazione di **NEOLATTE 2** seguire le istruzioni riportate sulla confezione.
- Utilizzare **NEOLATTE 2** (nella confezione originale chiusa) preferibilmente entro la data riportata sul lato inferiore della confezione.

Dosi medie per età <i>Durchschnittsmenge nach Alter</i>	Misurini** Neolatte 2 <i>Messlöffel** Neolatte 2</i>	Acqua in ml <i>Wassermenge in ml</i>	Biberon al giorno <i>Flaschenmahlzeiten pro Tag</i>
dopo il 6° Mese <i>nach dem 6. Monat</i>	5	150	2 - 3
	6	180	
	7	210	

Un misurino raso contiene circa 4,4 g di **NEOLATTE 2** latte di proseguimento.

Soluzione standard: 90 ml di acqua bollita di fresco e 13,2 g di **NEOLATTE 2** polvere danno 100 ml di latte ricostituito in forma liquida.

## PRODUTTORE

**NEOLATTE 2** viene prodotto dalla ditta Töpfer, un'azienda tedesca che da oltre un secolo produce e vende alimenti per lattanti e dal 1953 anche latte per lattanti. Come industria alimentare e farmaceutica è certificata IFS (International Food Standard).



**NEOLATTE 2** è un latte di proseguimento **BIOLOGICO** in quanto per la sua produzione si utilizzano ingredienti da agricoltura biologica, ottenuti mediante un'agricoltura e/o processi produttivi rispettosi dell'ambiente. La rispondenza di **NEOLATTE** quale alimento **BIO** alle norme UE relative al metodo di produzione biologica è attestata dal logo UE dell'agricoltura biologica (ente di certificazione: DE-ÖKO-001) ed è altresì confermata dal marchio Bio rilasciato a cura del Ministero federale tedesco per l'alimentazione, l'agricoltura e la protezione dei consumatori.



DE - ÖKO-001  
Agricoltura UE/non UE

Consultaci con Fiducia  
[www.neolatte.it](http://www.neolatte.it)

Prodotto per: **Unifarm S.p.A.** - Via Provina, 3 - Trento  
da: Töpfer GmbH - D-87460 Dietmannsried / Allgäu