

## MELLIN 3 LATTE POLVERE 700 G

**Marchio:** MELLIN  
**Codice Min.:** 980137119  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



Mellin LATTE 3 Descrizione Latte crescita da 1 a 2 anni. Con DHA, un grasso polinsaturo della serie Omega 3. Novità Lactopreferment: il processo di fermentazione è portato avanti da fermenti lattici di origine naturale; contiene una miscela prebiotica GOS-FOS che favorisce l'equilibrio della flora intestinale. Fonte di calcio e ricco in vitamina D. Fornisce un apporto bilanciato di proteine. Ingredienti Lattosio, oli vegetali (palma, cocco, colza, girasole), latte scremato in polvere, siero di latte demineralizzato (in polvere), galatto-oligosaccaridi da latte (in polvere) 8,4%, concentrato di sieroproteine da latte, sieroproteine da latte (in polvere), frutto-oligosaccaridi 0,6%, olio di pesce, fosfato di calcio, cloruro di colina, cloruro di potassio, citrato di potassio, citrato di sodio, acido L-ascorbico, cloruro di magnesio; emulsionante: lecitina di soia; cloruro di sodio, inositolo,

taurina, idrogenofosfato di magnesio, solfato ferroso, L-carnitina, solfato di zinco, sodio L-ascorbato, uridina 5'-monofosfato sale sodico, citidina 5'-monofosfato, acetato di DL-alfa-tocoferile; antiossidante: ascorbil palmitato; adenosina 5'-monofosfato, calcio D-pantotenato, inosina 5'-monofosfato sale sodico, nicotinamide, L-triptofano, guanosina 5'-monofosfato sale sodico, carbonato di calcio, solfato rameico, DL-alfa-tocoferolo, palmitato di retinile, cloridrato di tiamina, riboflavina, cloridrato di piridossina, ioduro di potassio, acido folico, selenito di sodio, fitomenadione, solfato di manganese, coledalciferolo, D-biotina, cianocobalamina, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium breve. Caratteristiche nutrizionali Valori nutrizionali medi Per 100 g di polvere per 100 ml al 14,9% Energia 1.828 kJ / 435 kcal 273 kJ / 65 kcal Grassi, di cui: acidi grassi saturi acido linoleico acido alfa-linoleico acido eicosapentaenoico acido docosaesaenoico 17,4 g 5,6 g 2.400 mg 380 mg 50 mg 80 mg 2,6 g 0,83 g 354 mg 56,4 mg 7,8 mg 11,7 mg Carboidrati di cui zuccheri - lattosio 58,3 g 43,9 g 40,8 g 8,7 g 6,6 g 6,1 g Fibre di cui 3'-galattosil lattosio 5,7 g 0,07 g 0,9 g 0,01 g Proteine 8,7 g 1,3 g Vitamina D 21 mcg 3,1 mcg (44% VNR\*) Vitamina E TE 6,3 mg 0,94 mg (19% VNR\*) Vitamina K 33 mcg 4,9 mcg (41% VNR\*) Vitamina C 100 mg 15 mg (33% VNR\*) Riboflavina 1,5 mg 0,23 mg (33% VNR\*) Vitamina B12 2,7 mcg 0,4 mcg (50% VNR\*) Acido pantotenico 4,346 mg 0,649 mg (22% VNR\*) Biotina 9,9 mcg 1,5 mcg (15% VNR\*) Calcio 805 mg 120 mg (22% VNR\*) Fosforo 644 mg 96 mg (18% VNR\*) Potassio 1.010 mg 151 mg (15% VNR\*) Ferro 7,8 mg 1,2 mg (15% VNR\*) Iodio 134 mcg 20 mcg (25% VNR\*) Magnesio 67 mg 10 mg (19% VNR\*) \*Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE n. 1169/2011 Modalità d'uso Prima della preparazione accertarsi che l'ambiente in cui si opera sia pulito, lavarsi e asciugarsi bene le mani. Fare bollire in un contenitore pulito la quantità d'acqua potabile necessaria per la ricostituzione del prodotto e lasciarla intiepidire. Versare l'acqua tiepida nel biberon o nella tazza precedentemente sterilizzati seguendo le indicazioni riportate nella tabella di ricostituzione. Aggiungere i misurini rasi di polvere secondo le

indicazioni della tabella di ricostituzione utilizzando solo il misurino contenuto nella confezione. Chiudere il biberon o la tazza e agitarli circa 10 secondi per far sciogliere la polvere. Si raccomanda di preparare il biberon o la tazza solo al momento del pasto. Una volta pronto il prodotto testare la temperatura sul polso e somministrare al bambino entro le due ore dalla preparazione. Non riutilizzare il prodotto preparato eventualmente avanzato e non riscaldare o bollire il prodotto una volta ricostituito. Il prodotto, per le sue proprietà, potrebbe presentare una separazione di fasi una volta ricostituito. Nel caso ciò si dovesse verificare, si consiglia di agitare nuovamente il biberon fino a riottenere una soluzione omogenea. Per 1 tazza mescolare 210 ml di acqua bollita e 7 misurini. Il dosaggio può essere modificato secondo il parere del pediatra, in base alle esigenze del lattante. Utilizzare esclusivamente il misurino contenuto nella confezione. La ricostituzione di Mellin 3 è al 14,9% e la si ottiene aggiungendo un misurino raso di polvere (5 g circa) ogni 30 ml di acqua. Avvertenze Seguire con cura le indicazioni. Una preparazione e modalità di conservazione inadeguate potrebbero comportare un rischio per la salute del lattante. Il latte materno è l'alimento ideale per il lattante ed è raccomandato come alimento esclusivo fino al 6° mese e come componente latteica di una dieta equilibrata durante lo svezzamento e anche dopo l'anno di vita. Mellin 3 è da intendersi all'interno di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano, seguendo le indicazioni del pediatra. Conservazione Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Validità dopo la prima apertura: 1 mese. Formato Confezione da 700 g. Cod. 147962