

APTAMIL 1 LATTE 750 G

Marchio: APTAMIL
Codice Min.: 978474892
Link: [clicca qui per acquistare](#)



Aptamil 1 Descrizione Latte per lattanti dalla nascita al 6° mese. Ingredienti Lattosio, oli vegetali (palma, cocco, colza a basso contenuto di acido erucico, girasole), latte scremato in polvere, siero di latte demineralizzato (in polvere), galatto-oligosaccaridi da latte (in polvere), concentrato di sieroproteine da latte, sieroproteine da latte (in polvere), frutto-oligosaccaridi, olio di pesce, fosfato di calcio, olio estratto da Mortierella alpina, citrato di potassio, cloruro di colina, cloruro di potassio, cloruro di magnesio, citrato di sodio, acido L-ascorbico, cloruro di sodio; emulsionante: lecitina di soia; inositolo, taurina, solfato ferroso, L-carnitina, sodio L-ascorbato, solfato di zinco, uridina 5'-monofosfato sale sodico, citidina 5'-monofosfato, acetato di DL-a-tocoferile; antiossidante: ascorbil palmitato; adenosina 5'-monofosfato, calcio D-pantotenato, inosina 5'-monofosfato

sale sodico, nicotinamide, idrogenofosfato di magnesio, L-triptofano, carbonato di calcio, guanosina 5'-monofosfato sale sodico, solfato rameico, DL-a-tocoferolo, palmitato di retinile, cloridrato di tiamina, riboflavina, cloridrato di piridossina, acido folico, ioduro di potassio, selenito di sodio, fitomenadione, solfato di manganese, colecalciferolo, D-biotina, cianocobalamina. Caratteristiche nutrizionali Valori nutrizionali medi Per 100 g di polvere per 100 ml al 13,8% Energia 2.009 kJ / 480 kcal 276 kJ / 66 kcal Grassi, di cui: acidi grassi saturi acidi grassi monoinsaturi acidi grassi polinsaturi acido linoleico acido alfa-linoleico acido arachidonico acido eicosapentaenoico acido docosaesaenoico 24,4 g 10,7 g 9,6 g 4,2 g 3.200 mg 400 mg 120 mg 30 mg 120 mg 3,4 g 1,5 g 1,3 g 0,6 g 446 mg 54,3 mg 16,5 mg 3,5 mg 16,5 mg Carboidrati di cui zuccheri - lattosio di cui poliooli - inositolo 53,5 g 52,8 g 51 g 52 mg 7,4 g 7,3 g 7 g 7,2 mg Fibre, di cui: GOS FOS 3'-galattosil lattosio 4,1 g 3,5 g 0,58 g 0,11 g 0,6 g 0,48 g 0,08 g 0,015 g Proteine - sieroproteine - caseine 9,6 g 4,8 g 4,8 g 1,3 g 0,7 g 0,7 g Vitamina A 420 mcg 58 mcg Vitamina D 12 mcg 1,6 mcg Vitamina E TE 8,2 mg 1,1 mg Vitamina K 42 mcg 5,8 mcg Vitamina C 67 mg 9,2 mg Tiamina 0,47 mg 0,06 mg Riboflavina 1 mg 0,14 mg Niacina 3,1 mg 0,43 mg Vitamina B6 0,35 mg 0,048 mg Folato 99 mcg 14 mcg Vitamina B12 1,2 mcg 0,17 mcg Acido pantotenico 3,84 mg 0,528 mg Biotina 13 mcg 1,7 mcg Calcio 438 mg 60 mg Fosforo 301 mg 41 mg Potassio 518 mg 71 mg Sodio 159 mg 21,9 mg Cloruro 382 mg 52 mg Ferro 3,9 mg 0,53 mg Zinco 3,5 mg 0,48 mg Iodio 91 mcg 13 mcg Selenio 22 mcg 3 mcg Rame 0,381 mg 0,052 mg Magnesio 39 mg 5,4 mg Manganese 0,024 mg 0,003 mg Fluoruro ≤0,043 mg ≤0,0059 mg GOS 1,7 g 0,2 g Colina 158 mg 22 mg L-carnitina 15 mg 2,1 mg Taurina 39 mg 5,4 mg Nucleotidi - Citidina 5'-monofosfato - Uridina 5'-monofosfato - Adenosina 5'-monofosfato - Guanosina 5'-monofosfato - Inosina 5'-monofosfato 5,6 mg 4,2 mg 3,5 mg 1,2 mg 2,3 mg 0,77 mg 0,57 mg 0,48 mg 0,17 mg 0,32 mg Modalità d'uso Seguire con cura le indicazioni; una preparazione e modalità di conservazione inadeguate potrebbero comportare un

rischio per la salute del lattante. 1. Prima della preparazione accertarsi che l'ambiente in cui si opera sia pulito e lavarsi ed asciugarsi bene le mani. 2. Sterilizzare biberon, tettarella e ghiera. Se non si ha a disposizione uno sterilizzatore, farli bollire in acqua. 3. Tenere la pentola e gli oggetti sterilizzati chiusi col coperchio fino al momento di utilizzo degli stessi. Prestare attenzione nel manipolare gli oggetti, se caldi. 4. Fare bollire la quantità d'acqua potabile necessaria per la ricostituzione del prodotto in un contenitore pulito e lasciarla intiepidire. 5. Versare l'acqua tiepida nel biberon sterilizzato seguendo le indicazioni riportate nella tabella media di alimentazione. 6. Aggiungere i misurini rasi di polvere secondo le indicazioni della tabella media di alimentazione utilizzando solo il misurino contenuto nella confezione. 7. Chiudere il biberon e agitarlo per almeno 10 secondi per far sciogliere la polvere. 8. Una volta pronto il prodotto testare la temperatura sul polso e somministrare al lattante. Consumare entro mezz'ora dalla preparazione. 9. Non riutilizzare il prodotto preparato eventualmente avanzato e non riscaldare o bollire il latte una volta ricostituito.

Tabella di alimentazione

Età	N° misurini rasi	Acqua bollita	Biberon	24 ore
1°-2° settimana	2-3	60-90 ml	6	
3°-4° settimana	3-4	90-120 ml	6	
2° mese	4	120 ml	6	
3° mese	5	150 ml	5	
4° mese	6	180 ml	5-4	
5° mese	7	210 ml	5-4	
6° mese	7	210 ml	4	

La tabella è indicativa: 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 Aptamil 1 è al 13,8% e la si ottiene aggiungendo un misurino raso di polvere (4,6 g circa) ogni 30 ml di acqua. Avvertenze Il latte materno è l'alimento ideale per il lattante ed è raccomandato come alimento esclusivo fino al 6° mese e come componente latte di una dieta equilibrata durante lo svezzamento e anche dopo l'anno di vita. Quando manca o non è sufficiente, è consigliabile utilizzare un latte per lattanti esclusivamente dietro consiglio del pediatra. Conservazione Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Validità dopo la prima apertura: 1 mesi. Formato Confezione da 750 g. Cod. 148380