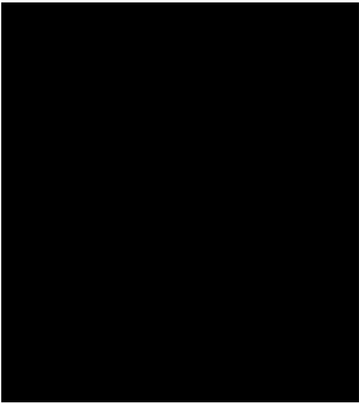


MELLIN POLILAT 1 LATTE POLVERE 400 G

Marchio: MELLIN
Codice Min.: 970771477
Link: [clicca qui per acquistare](#)



Mellin Polilat 1 Descrizione Mellin Polilat 1 è un alimento a fini medici speciali per il regime alimentare del lattante in caso di allergia alle proteine del latte vaccino. Mellin Polilat 1 è a base di sieroproteine idrolizzate estensivamente. Contiene una miscela esclusiva di GOS/FOS (0,8 g/100 ml), LC-PUFA (acidi grassi polinsaturi a lunga catena) e nucleotidi. Indicato dalla nascita al sesto mese. Ingredienti Concentrato di sieroproteine idrolizzate (da latte), maltodestrine, oli vegetali (olio di palma, olio di colza a basso contenuto di acido erucico, olio di cocco, olio di semi di girasole, olio estratto da Mortierella alpina), galatto- oligosaccaridi (da latte) in polvere (8,82%), emulsionanti: mono e digliceridi esterificati dell'acido citrico; frutto- oligosaccaridi (0,62%), tricalcio fosfato, olio di pesce, potassio cloruro,

trisodio citrato, magnesio cloruro, calcio carbonato, colina cloruro, acido L-ascorbico, taurina, sodio L-ascorbato, ferro solfato, inositolo, zinco solfato, uridina 5'-monofosfato sale sodico, citidina 5'-monofosfato, DL-alfa-tocoferil acetato, adenosina 5'-monofosfato, inosina 5'-monofosfato sale sodico, L-carnitina, nicotinamide, calcio D-pantotenato, guanosina 5'-monofosfato sale sodico, D- biotina, rame solfato, acido folico, retinil palmitato, DL-alfa-tocoferolo, cianocobalamina, tiammina idrocloruro, riboflavina, colecalciferolo, piridossina idrocloruro, manganese solfato, potassio ioduro, fitomenadione, sodio selenito. Caratteristiche nutrizionali Valori nutrizionali mediper 100 g di polvereper 100 ml al 13,6% P/V Energia2060 kJ/493 kcal280 kJ/67 kcal Grassidi cui acidi grassi saturidi cui acidi grassi monoinsaturidi cui acidi grassi polinsaturi25,7 g11,6 g9,6 g4,4 g3,5 g1,6 g1,3 g0,6 g Acido linoleico (LA)3350 mg455 mg Acido alfa-linolenico (ALA)614 mg83 mg Acido arachidonico (AA)86 mg12 mg Acido eicosapentaenoico (EPA)17 mg2,3 mg Acido docosaesaenoico (DHA)78 mg11 mg Carboidratidi cui zuccheri - lattosio51,8 g25,3 g 21,1 g7,0 g3,4 g 2,9 g Fibre4,1 g0,6 g Proteine- sieroproteine11,6 g11,6 g1,6 g1,6 g Sale0,38 g0.050 g Vitamina A388 mcg53 mcg Vitamina D9,4 mcg1,3 mcg Vitamina E8,7 mcg1,2 mcg Vitamina K35 mcg4,7 mcg Vitamina C67 mg9,1 mcg Tiammina (vitamina B1)0,367 mg0,050 mg Riboflavina (vitamina B2)0,735 mg0,100 mg Niacina3,2 mg0,43 mg Vitamina B60,294 mg0,040 mg Acido folico66 mcg9 mcg Vitamina B121,3 mcg0,18 mcg Biotina16 mcg2,2 mcg Acido pantotenico2,425 mg0,330 mg Sodio150 mg20 mg Potassio598 mg81 mg Cloruro290 mg40 mg Calcio346 mg47 mg Fosforo191 mg26 mg Magnesio39 mg5,3 mg Ferro3,9 mg0,53 mg Zinco3,7 mg0,50 mg Rame0,294 mg0,040 mg Manganese0,072 mg0,098 mg Selenio11 mcg1,5 mcg Iodio88 mcg12 mcg Colina74 mg10 mg Inositolo24 mg3,3 mg L-carnitina7,3 mg1,0 mg Taurina39 mg5,2 mg Citidina 5'-monofosfatoUridina 5'-monofosfatoAdenosina 5'-monofosfatoGuanosina 5'- monofosfatoInosina 5'-monofosfato7,9 mg5,7 mg4,9 mg1,7 mg3,3 mg1,1 mg0,77 mg0,67 mg0,23 mg0,45 mg Modalità d'uso Prima della preparazione lavarsi le mani e sterilizzare biberon, tettarella e ghiera. Far bollire la quantità

di acqua necessaria e versarla nel biberon alla temperatura di almeno 70°C. Per ottenere un misurino ben livellato dopo averlo riempito, eliminare l'eccesso di polvere usando un coltello da cucina ben lavato. Aggiungere i misurini rasi di polvere seguendo le indicazioni della tabella media di alimentazione. Chiudere il biberon e agitarlo per far sciogliere la polvere. Raffreddare il biberon mettendolo sotto acqua corrente, in modo che il latte raggiunga la temperatura di 40°C circa. Prima di darlo al lattante verificare la temperatura sul polso. Tabella media di alimentazione per biberon La tabella è indicativa, il dosaggio può essere modificato secondo il parere del Pediatra, in base alle esigenze del lattante. La ricostituzione di Mellin Polilat 1 è al 13,6% e la si ottiene aggiungendo un misurino raso di polvere (4,5 g circa) ogni 30 ml di acqua.

Età	Numero misurini/ml di acqua	Numero di biberon	nelle 24 ore
1°-2° settimana	2-360	906	
3°-4° settimana	3-490	1206	
2° mese	41206		
3° mese	51506		
4° mese	61805		
5° mese	72105		
6° mese	72104		

Avvertenze Mellin Polilat 1 può essere utilizzato solo sotto controllo del Pediatra. Il prodotto è adatto per essere utilizzato come unica fonte di nutrimento nei primi sei mesi di vita. Il prodotto non deve essere utilizzato per via parenterale. Si raccomanda di preparare il latte solo al momento del pasto e di consumarlo entro mezz'ora. Non riscaldare o bollire il latte una volta preparato. Non riutilizzare l'eventuale latte avanzato. Utilizzare esclusivamente il misurino contenuto nella confezione. Importante: il latte materno è l'alimento ideale per il lattante e dovrebbe essere favorito e utilizzato fino a quando possibile. Il prodotto non deve essere utilizzato come sostituto del latte materno nei primi sei mesi di vita ed è da intendersi come parte di un'alimentazione diversificata. L'inizio della svezzamento deve avvenire unicamente seguendo le indicazioni del Pediatra. Seguire con cura le indicazioni. Una preparazione e modalità di utilizzo inadeguate potrebbero comportare un rischio per la salute del lattante. Conservazione Una volta aperta la confezione deve essere richiusa correttamente e conservarla in luogo fresco e asciutto (non in frigorifero). Consumare entro un mese dall'apertura. Formato Confezione da 400 g Cod. 102570