

NOVALAC 2 NEW FORMULA 800 G

Marchio: NOVALAC
Codice Min.: 982011850
Link: [clicca qui per acquistare](#)



Novalac 2 LATTE DI PROSEGUIMENTO IN POLVERE 6-12 mesi Descrizione
 Novelac 2 è un latte di proseguimento idoneo all'alimentazione dei lattanti di età superiore ai 6 mesi. Novelac 2, incluso in un'alimentazione diversificata, soddisfa i bisogni nutrizionali dei lattanti oltre i 6 mesi di età. Fa parte di una vasta gamma di prodotti sviluppati in modo specifico per rispondere ai bisogni nutrizionali del vostro bambino. Non può essere utilizzato come sostituto del latte materno durante i primi 6 mesi di vita. Per lattanti oltre i 6 mesi, su consiglio del vostro medico, il cibo di svezzamento può essere introdotto gradualmente in aggiunta a Novelac 2 latte di proseguimento. In caso di allergie, nascita prematura, basso peso alla nascita o immunodeficienza, chiedi consiglio al tuo medico. Novalac 2 è fonte di calcio e vitamina D necessari per la normale crescita e lo sviluppo delle

ossa nel bambino. La vitamina D contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario nel bambino. Novalac 2 è fonte di iodio che contribuisce alla normale crescita del bambino. Acido alfa-linolenico e acido linoleico sono necessari per la normale crescita e lo sviluppo corretto dei bambini. Ingredienti Latte scremato; lattosio (latte); oli vegetali (palma, soia, cocco); maltodestrine; olio di pesce (DHA) (supporto latte); sali di calcio dell'acido ortofosforico; sali di calcio dell'acido citrico; emulsionante (lecitina di soia); sali di potassio dell'acido ortofosforico; solfato di magnesio; cloruro di calcio; vitamine: vitamina C (L-ascorbato di sodio, acido L-ascorbico), acido pantotenico (D-pantotenato, calcio), niacina (nicotinamide), vitamina E (acetato di DL-alfa-tocoferile), tiamina (cloridrato di tiamina), riboflavina, vitamina A (acetato di retinile), vitamina B6 (cloridrato di piridossina), folato (acido folico), vitamina K (fitomenadione), vitamina D (colecalfiferolo), D-biotina, vitamina B12 (cianocobalamina); L-cistina; cloruro di sodio; L-triptofano; L-treonina; L-tirosina; solfato ferroso; L-istidina; L-leucina; solfato di zinco; antiossidante: estratto ricco in tocoferolo; solfato rameico; solfato di manganese; ioduro di potassio; selenito di sodio. Caratteristiche nutrizionali Valori medi per 100 ml %VNR* Energia 274 kJ65 kcal Grassidi cui acidi grassi saturiacido linoleico (Omega 6)acido alfa-linoleico (Omega 3)DHA (acido docosaesaenoico) 3,3 g1,5 g 0,6 g53 mg16 mg Carboidratidi cui zuccheri 7,8 g5,3 g Proteine 1,2 g Vitamina A 57 mcg Vitamina D 1,6 mcg 23 Vitamina E 1,1 mg 22 Vitamina K 7,8 mcg 65 Vitamina C 7,8 mg 17 Tiamina 0,10 mg 20 Riboflavina 0,2 mg 29 Niacina 0,6 mg Vitamina B6 0,07 mg Acido folico 10 mcg Folato 18 mcg-DFE Vitamina B12 0,2 mcg 25 Biotina 2,3 mcg 23 Acido pantotenico 0,7 mg 23 Sodio 21 mg Potassio 72 mg Cloruro 51 mg Calcio 85 mg 15 Fosforo 47 mg Magnesio 5,9 mg Ferro 1 mg Zinco 0,4 mg Rame 0,05 mg Manganese 0,006 mg Fluoruro Selenio 2,9 mcg 15 Iodio 12 mcg 15 Modalità d'uso Prima di preparare il biberon lavarsi sempre le mani.Pulire e sterilizzare il biberon, la tettarella e tutti i materiali che vengono utilizzati.Portare l'acqua ad ebollizione per 5 minuti e lasciar raffreddare fino a raggiungere una

temperatura di 40 °C, oppure scaldare acqua oligominerale (da bottiglia appena aperta) fino a 40 °C. Versare nel biberon la quantità di acqua necessaria. Aggiungere la corretta quantità di Novelac polvere utilizzando il misurino incluso nella confezione. Livellare ogni misurino con un coltello asciutto e pulito senza pressare la polvere. Chiudere il biberon utilizzando il tappo di plastica dura e agitare fino a completa dissoluzione della polvere evitando la formazione di grumi. Rimuovere il tappo ed applicare la tettarella sterilizzata sul biberon. Fare raffreddare fino ad ottenere una temperatura di 37 °C. Controllare la temperatura del biberon mettendo una goccia del prodotto sul polso. Utilizzare immediatamente. Programma medio di alimentazione Età (mesi) 6-12 Pasti al giorno 3* Misurini per pasto 7 Acqua bollita (ml) 210 *Come parte di una dieta diversificata. Ricostituzione (13%): 1 misurino raso e non pressato (4.3 g) per ogni 30 ml d'acqua. Utilizzare solo il misurino fornito con il prodotto. Il numero dei pasti dovrebbe essere adattato all'appetito del bambino su consiglio del medico. L'effetto benefico si ottiene con l'assunzione quotidiana di 2 g di acido alfa-linolenico e con l'assunzione quotidiana di 10 g di acido linoleico . Avvertenze Non utilizzare oltre la data indicata sotto il barattolo. Chiudere il barattolo dopo ogni uso con il coperchio di plastica. Non preparare il biberon in anticipo ma sempre appena prima del pasto. Ogni pasto va consumato entro un'ora dalla preparazione. Il prodotto non deve essere riutilizzato quando rimane nel biberon dopo la poppata. Gettare via la quantità rimasta. Non usare il biberon come ciuccio. Non aggiungere zucchero. Novalac contiene fenilalanina. Conservazione Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce e dalla contaminazioni a temperature non superiori a 25 °C. Validità a confezionamento integro: 24 mesi. Validità post-apertura: 3 settimane. Formato Confezione da 800 g Cod. 51B33C