

FORMULAT 0 LIQUIDO 3 BRICKS X 200 ML

Marchio: FORMULAT Codice Min.: 939372823

Link: clicca qui per acquistare



Formulat 0 Descrizione Alimento a fini medici speciali per il neonato pretermine di basso peso. Formulat 0 è un alimento completo indicato per il trattamento dietetico del neonato pretermine di peso alla nascita compreso tra 1.500 e 2.500 g, al fine di favorire un adeguato recupero ponderale. Ingredienti Acqua; latte scremato, maltodestrine, grassi e oli vegetali [olio vegetale strutturato (Betapol: trigliceridi strutturati), olio di colza, olio di girasole, trigliceridi a media catena, olio estratto da Mortierella alpina, olio di girasole ad alto contenuto di acido oleico]; lattosio, concentrato di proteine del siero (latte), panna di latte, fruttoligosaccaridi, emulsionanti (esteri citrici di mono e digliceridi degli acidi grassi, lecitina di soia); minerali [sali di calcio dell'acido ortofosforico,

sali di potassio dell'acido ortofosforico, idrossido di calcio, cloruro di sodio, carbonato di calcio, solfato ferroso, idrossido di potassio, solfato di zinco, selenito di sodio, solfato rameico, ioduro di potassio, solfato di manganese]; 2'-fucosillattosio (oligosaccaride), taurina, inositolo, L-carnitina, olio di pesce ad alto contenuto di DHA, vitamine [acido L-ascorbico, acetato di DL-alfa- tocoferile, acetato di retinile, colecalciferolo, Dpantotenato, calcio; nicotinamide, D-biotina, acido folico (acido pteroilmonoglutammico), mononitrato di tiamina, riboflavina, fillochinone (fitomenadione), cloridrato di piridossina]; lattoferrina (latte), antiossidanti (lecitina di colza, estratto ricco di tocoferolo, palmitato di Lascorbile); cloruro di colina, nucleotidi [sali sodici del CMP, acido adenosin-5'-fosforico (AMP), sali sodici dell'UMP, sali sodici del GMP, sali sodici dell'IMP]. Caratteristiche nutrizionali Valori mediper 100 ml Energia 344 kJ 82 kcal Grassi di cui saturi monoinsaturi polinsaturi MCT acido linoleico acido alfalinolenico ARA DHA 4,1 g 1,6 g 1,4 g 0,5 g 0,8 g 430 mg 48 mg 24,6 mg 21,3 mg Carboidrati di cui zuccheri maltodestrine lattosio 8,9 g 4,7 g 4,3 g 4,6 g Fruttoligosaccaridi 0,3 g 2'-fucosillattosio 0,12 g Proteine lattoferrina sieroproteine/caseina 2,2 g 50 mg 60/40 Sale 0,07 g Sodio 28 mg Calcio 99 mg Rame 82 mcg Ferro 1,5 mg Potassio 79 mg Magnesio 6,6 mg Manganese 10 mcg Fosforo 56 mg Zinco 1,1 mg Cloruro 60 mg Fluoruro20 mcg Iodio 26 mcg Selenio 5 mcg Vitamina A 180 mcg-RE Vitamina E 4,1 mg alfa-TE Vitamina C 16 mg Tiamina 140 mcg Riboflavina 200 mcg Niacina 1,2 mg Acido pantotenico 0,9 mg Vitamina B6 100 mcg Biotina 3,6 mcg Folato 55 mcg-DFE Vitamina B12 0,6 mcg Vitamina D 3,3 mcg Vitamina K 9,2 mcg Colina 21 mg Inositolo 11,5 mg Taurina 6,1 mg L-carnitina 1,5 mg Nucleotidi 3,5 mg Osmolarità 256 mOsm/L Modalità d'uso Agitare il brick prima di aprirlo e versare la quantità necessaria nel biberon precedentemente sterilizzato. Riscaldare a bagnomaria a 37°C circa, prima della somministrazione. Avvertenze Utilizzare il prodotto sotto controllo medico. Formulat 0 è adatto come unica fonte di nutrimento, fin dalla nascita. Il latte materno è l'alimento ideale per il neonato. Qualora l'allattamento al seno non sia possibile o sufficiente, è possibile ricorrere, su consiglio del pediatra, ad un latte formulato. Una preparazione o conservazione non corretta può comportare rischi per la salute. Conservazione Conservare in luogo fresco e asciutto, evitare l'esposizione a fonti di calore localizzate e ai raggi solari. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Validità a confezionamento integro: 9 mesi. Dopo l'apertura del brick, conservare il prodotto in frigorifero e consumarlo entro 24 ore. Non riutilizzare il latte eventualmente avanzato nel biberon dopo la poppata. Formato 3 brick da 200 ml