Latte di proseguimento Capricare® prodotto da latte di capra



Indicazioni:

Il latte di proseguimento Capricare[®] è adatto ai neonati dai 6 mesi in su come parte di una dieta mista per contribuire a soddisfare le maggiori esigenze nutrizionali.

È arricchito con vitamine e minerali chiave per integrare una dieta di svezzamento. Capricare[®] è una fonte di DHA, che contribuisce al normale sviluppo della vista dei bambini fino a 12 mesi di età.

Controindicazioni:

- Non adatto in caso di allergia alle proteine del latte vaccino
- · Non adatto in caso di intolleranza al lattosio
- · Non adatto a neonati con allergia al pesce
- · Non adatto ai vegetariani

Conservazione

Conservare la lattina non aperta in un luogo fresco e asciutto. Una volta aperto, chiudere bene e conservarlo in un luogo fresco e asciutto. Utilizzare il contenuto entro 4 settimane dall'apertura.

Preparazione



Sterilizzare

Lavarsi sempre le mani prima di preparare il biberon. Sterilizzare tutti gli accessori in acqua bollente oppure utilizzando un sistema di sterilizzazione approvato. Bollire la quantità' di acqua necessaria e lasciarla raffreddare fino a quando è tiepida (circa 40°C). Versare la quantità esatta di acqua bollita tiepida richiesta (vedere la tabella di alimentazione) in un biberon sterilizzato.



Misurare

Usando il misurino Capricare®, riempire delicatamente con il prodotto e livellare. Non pressare la polvere o lasciare che si ammucchi. Aggiungere il numero richiesto di misurini all'acqua bollita tiepida.



Preparare

Chiudere il biberon. Agitare subito bene fino a quando la polvere è completamente sciolta.



Saggiare

Verificare la temperatura del prodotto disciolto a contatto con la pelle del polso.

Preparare il biberon subito prima dell'uso.

......

Tabella di alimentazione

Età (mesi)	Acqua bollita (mL)	Numero di misurini di polvere	Biberon per giorno
Oltre i 6 mesi	210	7	2 - 3

Avviso importante: L'allattamento al seno è la scelta migliore per i lattanti. Il latte artificiale è adatto fin dalla nascita qualora i neonati non vengano allattati al seno.

Si raccomanda di utilizzare tutti i latti formulati su consiglio di un operatore sanitario.

Informazioni nutrizionali

	Unità	Per 100 g	Per 100 mL
Valore energetico	kJ	2100	280
	kcal	510	66
Grassi di cui	g	26,7	3,4
acidi grassi saturi	g	9,5	1,2
acidi grassi monoinsaturi	g	12,7	1,(
acidi grassi polinsaturi	g	4,1	0,5
- acido linoleico (omega 6)	mg	3100	40
- acido α-linolenico (omega 3)	mg	410	55
- acido docosaesaenoico (DHA)	mg	120	1
- acido arachidonico (AA)	mg	125	1
Carboidrati, di cui	g	57,4	7,
zuccheri (lattosio)	g	57,4	7,
Proteine	g	10,1	1,
Vitamine			
Vitamina A	μg-RE	430	5
Vitamina D ³	μg	12	1,
Vitamina E	mg α-TE	12	1,
Vitamina K ¹	μg	52	6
Vitamina C	mg	100	1
Vitamina B ¹	mg	0,48	0,06
Vitamina B ²	mg	0,95	0,1
Niacina	mg	5,1	0,6
Vitamina B ⁶	mg	0,28	0,03
Acido folico	μg-DFE	170	2
Vitamina B ¹²	μg	1,4	0,1
Biotina	μg	18	2.
Acido pantotenico	mg	2,7	0,3
Minerali			
Sodio	mg	150	1
Potassio	mg	540	7
Cloruro	mg	440	5
Calcio	mg	460	5
Fosforo	mg	340	4
Magnesio	mg	36	4
Ferro	mg	6,9	0,8
Zinco	mg	3,8	0,4
Rame	mg	0,38	0,04
Manganese	mg	0,070	0,009
Fluoruro	mg	0,050	0,006
Selenio	μg	19	2
lodio	μg	100	1
Colina	ma	160	2
Taurina	mg	36	4
Carnitina	mg		0,9
Uarnitina Inositolo	mg	7,0	
HOSILOIO	mg	30	3

^{*}Calcolato in base al seguente rapporto di ricostituzione: Polvere (g) 4,3; Acqua (mL) 30; Polvere in 100 mL (g) 12,9

Questo prodotto contiene il 38% di latte di capra su base secca.

Ingredienti

Latte caprino intero pastorizzato, lattosio, miscela di olio vegetale (olio di girasole ad alto oleico, olio di colza, olio di girasole, antiossidanti (lecitina di girasole, tocoferoli misti)), latte caprino pastorizzato in polvere, olio di pesce in polvere (fonte di acido docosaesaenoico), olio di Mortierella alpina in polvere (fonte di acido arachidonico), minerali (citrato di sodio, fosfato dicalcico, citrato di calcio, idrossido di calcio, cloruro di potassio, solfato ferroso, solfato di zinco, solfato di rame, solfato di manganese, ioduro di potassio, selenito di sodio), cloruro di colina, L-tirosina, L-triptofano, L-cistina, vitamine (acetato di dl- α-tocoferile, acido L-ascorbico, nicotinamide, colecalciferolo, acetato di retinile, d-pantotenato di calcio, cianocobalamina, fitomenadione, cloridrato di tiamina, riboflavina, cloridrato di piridossina, acido folico, d-biotina), L-isoleucina, taurina, L-carnitina.