Leite de fórmula Capricare® fabricado com leite de cabra



Indicações:

O leite de fórmula Capricare é um substituto nutricionalmente completo do leite materno e adequado desde o nascimento. Pode ser utilizado por lactentes que não estejam a ser amamentados ou lactentes a quem se aplique um método misto de alimentação.

O leite de fórmula Capricare é baseado numa fórmula clinicamente avaliada que se demonstrou ser segura, bem tolerada e que providencia o crescimento adequado dos bebés.

Contraindicações:

- Não é adequado no caso de alergia ou intolerância à proteína do leite de vaca.
- Não é adequado no caso de intolerância à lactose.
- Não é adequado para bebés que tenham alergia ao peixe.
- Não é adequado para vegetarianos

Armazenamento:

Mantenha a lata fechada em local fresco e seco. Depois de aberto, feche bem e mantenha-o em local fresco e seco. Depois de aberta, consumir nas 4 semanas seguintes.

Preparação



Esterilização

Lave sempre as mãos antes de preparar o biberão do bebé. Esterilize todo o equipamento fervendo-o ou utilizando um sistema de esterilização aprovado. Verta a medida exata de água mineral à temperatura ambiente (apropriada para o seu bebé ou recomendada pelo médico) ou água fervida arrefecida a um máximo de 40 °C para um biberão esterilizado.



Medição

Utilize a colher Capricare® enchendo-a levemente com pó e retirando o excesso. Não pressione o pó nem encha demasiado a colher. Adicione o número de colheres necessárias à água fervida arrefecida.



Preparação

Feche o biberão. Agite-o imediatamente até o pó se ter dissolvido por completo.



Verificação

Verifique se a temperatura da preparação é adequada deitando algumas gotas na parte interna do pulso.

Prepare o biberão imediatamente antes de alimentar o seu bebé

Guia de alimentação

Idade (meses)	Água fervida (ml)	Número de colheres de pó	Número de tomas diárias
0 - 1	90	3	6
1 - 2	120	4	5 - 6
2 - 3	150	5	5
3 - 4	180	6	4 - 5
4 - 6	210	7	4
6 - 12	210	7	2 - 3

Aviso importante: A amamentação é a melhor forma de alimentação para o bebé e é importante para a sua saúde. O leite de fórmula é adequado a partir do nascimento no caso de os bebés não sejam alimentados com leite materno. Recomenda-se que todos os leites de fórmulas sejam utilizados mediante aconselhamento de um profissional de saúde.

Para uso exclusivo de profissionais de

Informação nutricional

	Unidade	Por 100 g	Por 100 r
Enorgia	kJ	2100	280
Energia	kcal		66
Línidas das queis		510	
Lípidos, dos quais	g	26,7	3,4
ácidos gordos saturados	g	9,5	1,2
ácidos gordos monoinsaturados	g	12,7	1,6
ácidos gordos polinsaturados	g 	4,1	0,53
- ácido linoleico (ómega 6)	mg	3100	400
- ácido α-linolénico (ómega 3)	mg	410	53 15
- ácido docosahexaenóico (DHA)	mg	120 125	16
- ácido araquidónico (AA)	mg		
Hidratos de carbono, dos quais	g	57,4	7,4
açúcares (lactose) Proteínas	g	57,4	7,4
Proteinas	g	10,1	1,3
Vitaminas			
Vitamina A	μg-RE	430	56
Vitamina D ³	μg	11	1,4
Vitamina E	mg α-TE	12	1,5
Vitamina K¹	μg	52	6,7
Vitamina C	mg	100	13
Vitamina B¹	mg	0,48	0,062
Vitamina B ²	mg	0,95	0,12
Niacina	mg	5,1	0,66
Vitamina B ⁶	mg	0,28	0,036
Ácido fólico	μg DFE	170	22
Vitamina B ¹²	μg	1,4	0,18
Biotina	μg	18	2,3
Ácido pantoténico	mg	2,7	0,35
Minerais			
Sódio	mg	150	19
Potássio	mg	540	70
Cloreto	mg	440	57
Cálcio	mg	410	53
Fósforo	mg	300	39
Magnésio	mg	36	4,6
Ferro	mg	5,0	0,65
Zinco	mg	3,8	0,49
Cobre	mg	0,38	0,049
Manganês	mg	0,070	0,0090
Fluoreto	mg	0,050	0,0065
Selénio	μg	19	2,5
lodo	hâ	100	13
		160	21
Colina	ma		
	mg mg		
Colina Taurina Carnitina	mg mg mg	36 7,0	4,6 0,90

^{*}Dados calculados com base na seguinte proporção de reconstituição: Pó (g) 4,3; Água (ml) 30; Pó em 100 ml (g) 12,9

Este produto contém 38% de leite de cabra em matéria seca.

Ingredientes

Leite de cabra inteiro pasteurizado, lactose (de leite), mistura de óleos vegetais (óleo de girassol altamente oleico, óleo de colza, óleo de girassol, antioxidantes (lecitina de girassol, tocoferóis mistos)), leite de cabra pasteurizado em pó, óleo de peixe em pó (fonte de ácido docosahexaenóico), óleo de Mortierella alpina em pó (fonte de ácido araquidónico), minerais (citrato de sódio, citrato de cálcio, hidróxido de cálcio, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato cúprico, sulfato de manganês, iodeto de potássio, selenito de sódio), cloridrato de colina, L-tirosina, L-triptofano, L-cistina, vitaminas (acetato de DL-a-tocoferilo, ácido L-ascórbico, nicotinamida, colecalciferol, acetato de retinilo, D-pantotenato de cálcio, cianocobalamina, fitomenadiona, cloridrato de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, ácido fólico, D-biotina), L-isoleucina, taurina, L-carnitina.