Fórmula de continuación elaborada con leche de cabra



Indicaciones:

La fórmula de continuación Capricare[®] es adecuada para bebés a partir de los 6 meses de edad como parte de la dieta mixta para ayudarles a cubrir las necesidades nutricionales de esta etapa. Está enriquecida con vitaminas y minerales claves para completar la dieta de los bebés a partir de esta edad.

La fórmula de continuación Capricare[®] contiene DHA, que contribuye a que los bebés de hasta 12 meses de edad desarrollen una visión normal.

Contraindicaciones:

- No adecuada en el caso de alergia a la proteína de la leche de vaca
- · No adecuado en caso de intolerancia a la lactosa
- No adecuada para vegetarianos

Almacenamiento

Mantenga la lata sin abrir en un lugar fresco y seco. Una vez abierta, cerrarla bien y guardarla en un lugar fresco y seco. Una vez abierta, consumir durante las siguientes 4 semanas.

Preparación



Esterilizar

Lavarse siempre las manos antes de preparar el biberón. Esterilizar todo el biberón hirviéndolo en una olla o con un sistema de esterilización adecuado. Hervir agua por 5 minutos y enfriarla hasta que quede tibia (aprox. 40°C). Añadir la medida exacta de agua hervida templada (consultar la tabla de alimentación) a un biberón esterilizado. En caso de no contar con agua hervida, utilizar agua purificada a temperatura ambiente.



Medir

Usando la cucharita Capricare®, llenar con polvo hasta el nivel indicado. No presione o comprima el polvo. Añadir el número de cucharadas requeridas al agua hervida templada.



Preparar

Cerrar el biberón. Agitar inmediatamente hasta que el polvo se disuelva por completo..



Probar

Verificar la temperatura de la mezcla vertiendo unas gotas en la muñeca.

Preparar el biberón justo antes de dárselo al bebé

Tabla de alimentación

Edad (meses)	Agua hervida (mL)	Número de cucharadas de leche en polvo	Número de tomas diarias
más de 6 meses	210	7	2 - 3

Aviso importante: La leche materna es el mejor alimento para su bebé. La leche maternal contiene hormonas, enzimas activas y otros compuestos que no pueden ser duplicados en ninguna fórmula para lactantes. El uso de este producto debe hacerse bajo orientación de un profesional de la salud (médico o nutriólogo). Las fórmulas de continuación son parte de la ablactación o alimentación complementaria y no deben ser introducidas antes del sexto mes de vida.

Solo para el uso de profesionales de la salud.

Información Nutrimental

	Unidad	Por 100 kcal	Por 100g	*Por 100m
Contenido Energético	kJ	420	2100	28
	kcal	100	500	6
Proteínas	g	3.1	15.5	2
Grasas totales	g	5.2	26.0	3.
Saturadas	g	2.5	12.5	1.
Monoinsaturadas	g	1.5	7.7	1.
Poliinsaturadas	g	1.1	5.3	0.7
- Ácido linoleico (Omega-6)	g	0.77	3.9	0.5
- Ácido α-linoleico (Omega-3)	mg	76	380	5
- Ácido araquidónico (ARA)	mg	21	105	1
- Ácido docosahexaenoico (DHA)	mg	20	100	1
Trans	mg	0	0	
Colesterol	mg	12	58	7
Hidratos de carbono disponibles	g	9.9	49.5	6
Azúcares	g	9.7	48.7	6
- Azúcares naturales (lactosa)	g	4.1	20.6	2
- Azúcares añadidos	g	5.6	28.1	3
- Lactosa	g	5.5	27.6	3
- Otros azúcares	g	0.10	0.50	0.06
Fibra dietética	g	0.42	2.1	0.2
Fructo-oligosaccharides (FOS)	g	0.42	2.1	0.2
Sodio	mg	34	170	2
/itaminas				
/itamina A	μg-ER+	100	500	6
Vitamina B₁	μд	82	410	Ę
Vitamina B ₂	μg	140	720	9
- √itamina B ₆	μg	62	310	2
Niacina	μg	1000	4900	66
Ácido Fólico	μд	12	59	7
Vitamina B ₁₂	μg	0.52	2.6	0.3
Vitamina C	mg	24	120	1
Vitamina D	μg	1.4	7.1	0.9
Vitamina E	mg-ET±	2.2	11	1
Vitamina K₁	μg	10	49	6
Ácido Pantoténico	μg	540	2700	36
Biotina	μg	3.6	18	2
Minerales				
Calcio	mg	130	630	8
Cobre	μg	66	330	4
Fósforo	mg	80	400	5
Hierro	mg	1.4	6.8	0.9
Magnesio	mg	10	48	6
Selenio	μg	2.0	9.8	1
Yodo	μg	13	63	8
Zinc	mg	0.74	3.7	0.5
Cloro	mg	130	640	8
Potasio	mg	150	750	10
Manganeso	μg	11	54	7
	F 5		<u> </u>	,
Otros nutrientes Colina	ma	19	95	1
nositol	mg	6.8	34	
inositoi L-Carnitina	mg	2.1	10	4
L-Carnitina Taurina	mg	6.8	34	1 4

^{*} Producto listo para ser consumido basado en la siguiente proporción: Polvo (g) 4.5; Agua (mL) 30; Polvo en 100 mL (g) 13.4 +ER - Equivalentes de Retinol ±ET - Equivalentes de Tocoferol

Ingredientes: Leche entera de cabra, azúcares añadidos (lactosa), mezcla de aceites vegetales (aceite de girasol, aceite de canola, antioxidants (tocoferoles mixtos)), fructo-oligosacáridos, aceite de pescado en polvo (fuente del ácido docosahexaenoico), leche de cabra en polvo, minerales (citrato de calcio, citrato de sodio, sulfato ferroso, cloruro de potasio, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro potásico, selenito sódico), aceite de en polvo (fuente del ácido araquidónico), regulador de acidez (hidróxido de calcio), vitaminas (ácido L-ascórbico, dl-alfa tocoferil acetato, nicotinamida, acetato de retinilo, colecalciferol, cianocobalamina, d-pantotenato cálcico, filoquinona, clorhidrato de tiamina, clorhidrato de piridoxina, riboflavina, ácido fólico, d-biotina), cloruro de colina, taurina, L-carnitina.

Contiene: Leche y pescado.