

Alimentum®

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Fórmula con proteína extensamente hidrolizada y hierro para lactantes de 0 a 12 meses.

CARACTERÍSTICAS:

Alimentum® es una fórmula completa desde el punto de vista nutricional, que contiene proteína extensamente hidrolizada, es libre de lactosa y de fácil digestión.

Es una fórmula hipoalérgica que contiene proteína de leche que ha sido fraccionada en unidades muy pequeñas para disminuir las reacciones alérgicas en la mayoría de los bebés que son alérgicos a la proteína de leche de vaca.

Está diseñada para bebés con sensibilidad a la proteína de la leche de vaca.

La fórmula preparada puede darse en taza o mezclarse con cereal u otros alimentos sólidos.

SUGERENCIA DE USO:

Alimentum® es una fórmula especialmente diseñada para lactantes que presenten alergia a la proteína de leche de vaca. Los lactantes mayores de 6 meses deberán recibir alimentación complementaria.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Se recomienda la alimentación complementaria de acuerdo con las instrucciones del médico.

Vía de administración: oral.

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES:

Para consultar las recomendaciones favor de ver los anexos.

PRESENTACIONES:

Lata con 454 g.

INGREDIENTES:

Maltodextrina, hidrolizado de caseína (derivado de leche), azúcar (sacarosa), aceite de cártamo con alto contenido de ácido oleico, aceite de triglicéridos de cadena media, aceite de soya, minerales: (fosfato tribásico de calcio, citrato de potasio, cloruro de magnesio, cloruro de sodio, carbonato de calcio, cloruro de potasio, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, yoduro de potasio, hidróxido de potasio, selenato de sodio), ésteres de mono y diglicéridos del ácido diacetil tartárico (emulsificante), goma xantana, vitaminas: (ácido ascórbico, cloruro de colina, m-Inositol, palmitato de ascorbilo, acetato de dl-alfa-tocoferilo, niacinamida, mezcla de tocoferoles concentrados, pantotenato de calcio, palmitato de vitamina A, clorhidrato de tiamina, riboflavina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, filoquinona, biotina, vitamina D₃, cianocobalamina), monoglicéridos succinilados, ácido araquidónico proveniente de aceite de *Mortierella alpina*, diclorhidrato de L-cistina, ácido docosahexaenoico proveniente de aceite de *Cryptocodinium cohnii*, L-tirosina, L-triptófano, taurina, L-carnitina.

Información Nutricional:

Nutrientes	Unidades	Por 100 g	Dilución Estándar por 100 ml*	Distribución energética
Contenido energético	kJ	2 193	288	
	kcal	518	68	
Hidratos de Carbono (10,0 g / por 100 kcal)	g	51,9	6,8	40 %
Lípidos (5,44 g / por 100 kcal) del cual	g	28,18	3,71	49 %
Ácido linoleico	mg	4 069	535	
Ácido linolénico	mg	405	53	
Ácido Araquidónico (AA)	g	0,102	0,013	
Ácido Docosahexaenoico (DHA)	g	0,036	0,005	
Proteínas (equivalentes) (2,72 g / por 100 kcal)	g	14,10	1,86	11 %
Triptófano	g	0,16	0,021	
Cistina	g	0,15	0,020	
Tirosina	g	0,15	0,020	
Taurina	mg	30,0	3,9	
Carnitina	mg	10,5	1,4	
Vitaminas				
Vitamina C (ácido ascórbico)	mg	47	6,2	
Colina	mg	42	6	
Inositol	mg	26	3	
Vitamina E (eq. de tocoferoles)	mg	10,3	1,4	
Niacina	µg	7 088	933	
Ácido Pantoténico	µg	3 938	518	
Vitamina B ₂ (Riboflavina)	µg	473	62	
Vitamina A (eq. de Retinol)	µg	458	60	
Vitamina B ₁ (Tiamina)	µg	315	41	
Vitamina B ₆ (Piridoxina)	µg	315	41	
Ácido Fólico	µg	79	10	
Vitamina K ₁	µg	41	5	
Biotina	µg	23,6	3,1	
Vitamina D ₃ (Colecalciferol)	µg	6	1	
Vitamina B ₁₂ (Cobalamina)	µg	2,36	0,31	
Minerales				
Potasio	mg	620	82	
Calcio	mg	551	73	
Cloruro	mg	420	55	
Fósforo	mg	394	52	
Sodio	mg	231	30	
Magnesio	mg	39	5	
Hierro	mg	9,5	1,3	
Zinc	mg	3,94	0,52	
Cobre	µg	394	52	
Yodo	µg	79	10	
Manganeso	µg	42	6	
Selenio	µg	9,5	1,3	

* Cuando se mezcla como se indica, el contenido de esta lata (454 g de polvo) rinde aproximadamente 3 450 ml (115 oz) de fórmula.

