

Anlac
LECHE PARA LACTANTES

*Desde el primer día
Enriquecida con hierro*

Anlac 1 es una leche para lactantes con una composición similar a la leche materna y satisface las necesidades nutritivas del Bebé desde el primer día, hasta los 6 meses.

Indicación

Está formulada para aportar nutrientes esenciales necesarios para el desarrollo del niño.

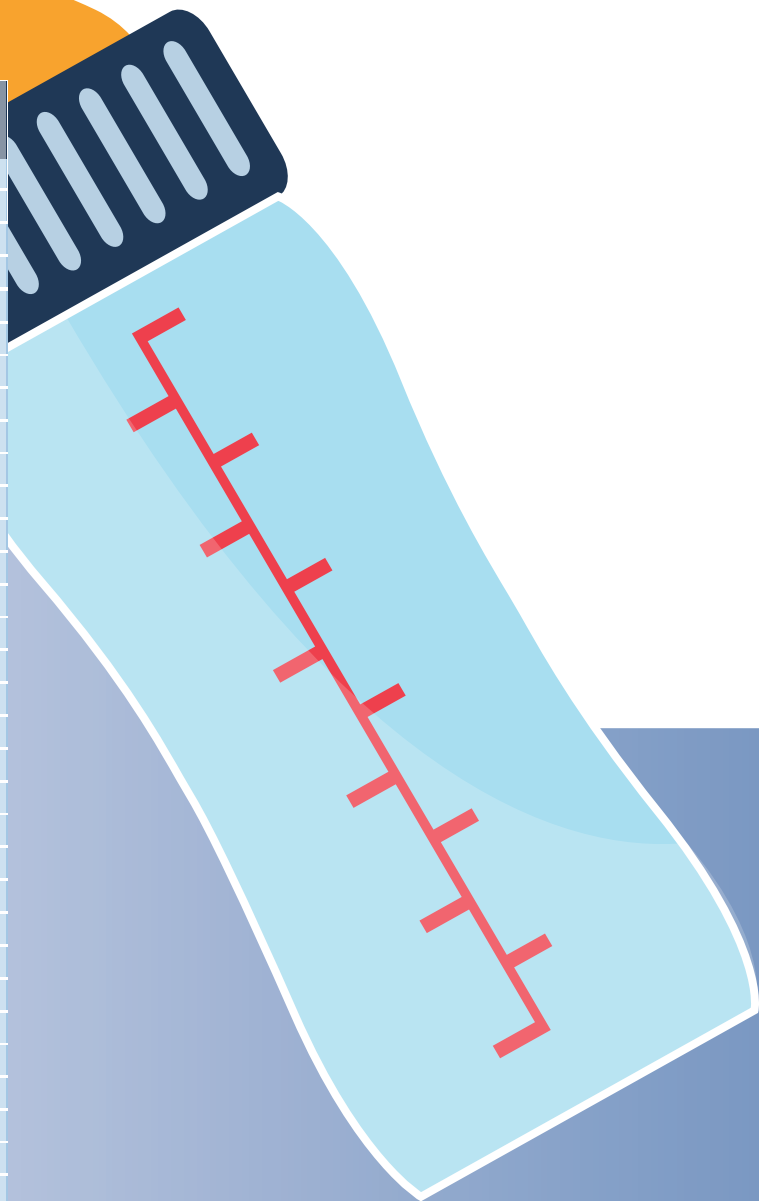
Composición

Anlac 1 se obtiene a base de leche descremada, aceites vegetales, suero lácteo desmineralizado, lactosa, lecitina, minerales y vitaminas.



Relación de los nutrientes *Anlac 1*

Análisis Medio	Unidades	Por 100g. (Polvo)	Por 100 ml. (Sol.13.5%)
Valor Energético	Kj.	2135	288
	Kcal.	511	69
Grasas	g.	26	3,51
de las cuales saturadas	g.	10,20	1,38
Acido Linoléico	mg.	4420	597
Acido α -Linoléico	mg.	364	49
Relación (Linoléico a Linoléico)		12	12
Hidratos de carbono	g.	57,5	7,76
de los cuales azúcares	g.	57,5	7,76
Lactosa	g.	57,5	7,76
Proteínas	g.	11,5	1,55
Proteínas de suero	g.	6,9	0,93
Caseína	g.	4,6	0,62
Vitaminas			
Vitamina A	μ g. RE	530	71,55
Vitamina D	μ g.	9,2	1,24
Vitamina E	mga. - TE	6,6	0,89
Vitamina K1	μ g.	38,5	5,20
Vitamina C	mg.	70,0	9,45
Vitamina B1 (Tiamina)	mg.	0,350	0,04
Vitamina B2 (Riboflavina)	mg.	0,71	0,09
Niacina (Nicotinamida)	mg.	3,54	0,48
Vitamina B6	mg.	0,31	0,04
Acido Fólico	μ g.	77	10,40
Vitamina B12	μ g.	1,50	0,20
Acido Pantoténico	mg.	2,47	0,33
Biotina	μ g.	11,6	1,57
Minerales			
Sodio	mg.	140	18,90
Potasio	mg.	500	67,50
Cloro	mg.	365	49,28
Calcio	mg.	390	52,65
Fósforo	mg.	220	29,70
Magnesio	mg.	42	5,67
Hierro	mg.	4	0,54
Zinc	mg.	4,0	0,50
Cobre	mg.	0,400	0,054
Manganeso	mg.	0,06	0,08
Selenio	μ g.	18	2,43
Yodo	μ g.	78	10,53
Relación (Ca/P)		1,77	1,77
Colina	mg.	100,0	13,50
Taurina	mg.	40	5,40
Inositol	mg.	26	3,51
L-Carnitina	mg.	7	0,95
Nucleótidos			
Citidina 5' monofosfato	mg.	8,0	1,08
Uridina 5' monofosfato	mg.	5,0	0,68
Adenosina 5' monofosfato	mg.	5,0	0,68
Guanosina 5' monofosfato	mg.	2,0	0,27
Inosina 5' monofosfato	mg.	2,0	0,27



1



ACIDOGRAMA

Acido Graso		g/ 100 g. Acidos Grasos
Ac. Caprílico	C 8:0	0,6
Ac. Cáprico	C 10:0	0,6
Ac. Láurico	C12:0	8,2
Ac. Mirístico	C 14:0	3,3
Ac. Palmítico	C 16:0	26,2
Ac. Palmitoleico	C 16:1	0,2
Ac. Esteárico	C 18:0	3,6
Ac. Oleico	C 18:1	36,8
Ac. Linoleico	C 18:2 W6	14,2
Ac. α-linoléico	C 18:3 W3	1,1

Características

Proteínas

Aporte protéico de gran valor biológico.
Proteínas parcialmente adaptadas.
60/40 relación caseína / proteínas séricas.

Hidratos de Carbono

Lactosa como fuente de carbohidratos.

Grasas

De origen vegetal y con adecuado aporte de ácidos
linoleico y α - linoléico

Minerales y Vitaminas

Enriquecida.
Contenido apropiado para satisfacer las necesidades
del Bebé en etapas de fuerte crecimiento.

AMINOGRAMA

Aminoácido	g/100 g. Proteína
Isoleucina	6
Leucina	10,3
Lisina	9
Metionina	2,1
Cistina	1,4
Fenilalanina	4,1
Tirosina	4
Treonina	5,8
Triptofano	1,6
Valina	6,3
Arginina	3,2
Histidina	2,5
Alanina	4,2
Acido Aspártico	9,4
Acido Glutámico	19,9
Glicina	2
Prolina	7,8
Serina	5,5



Sol. 13.5%

Carga renal mOsm/l.:101

Osmolaridad mOsm/l.:247