

"CONSUMO MÁXIMO ESTIMADO DE LECHES INFANTILES"

Se ha estimado según la edad del niño, el **consumo máximo** de leche necesaria. Este dato puede ser de utilidad tanto a la hora de realizar la prescripción a través de receta electrónica como a la hora de proceder a la autorización de su dispensación con cargo al Sistema Nacional de Salud por el procedimiento de visado.

MES	Presentación 400g	Presentación 450g	Presentación 650g	Presentación 800g
Primero	11	9	6	6
Segundo	11	9	6	6
Tercero	11	9	6	6
Cuarto	10	9	6	5
Quinto	10	9	6	5
Sexto	8	7	5	4
A partir del séptimo y hasta los 2 años	6	5	4	3

"METODOLOGÍA DEL CÁLCULO"

Las leches se preparan: Por cada 30 ml agua = 1 cacito de 4,5 gr.

MES	Cálculo de necesidades	
Primero	6 tomas x 150 ml/toma= 900 ml/día= 135 g/día=4.050 g/mes	10,13
Segundo	5 tomas x 180 ml/toma= 900 ml/día= 135 g/día= 4.050 g/mes	10,13
Tercero	5 tomas x 180 ml/toma= 900 ml/día= 135 g/día= 4.050 g/mes	10,13
Cuarto	4 tomas x 210 ml/toma= 840 ml/día= 126 g/día= 3.780 g/mes	9,45
Quinto	4 tomas x 210 ml/toma= 840 ml/día= 126 g/día= 3.780 g/mes	9,45
Sexto	3 tomas x 210 ml/toma= 630 ml/día= 94,5 g/día= 2.835 g/mes	7,09
A partir del séptimo y hasta los 2 años	2 tomas x 240 ml/toma= 480 ml/día= 72 g/día= 2.160 g/mes	5,40

Los cálculos son para lactancia artificial y consumo máximo (Si toma además lactancia materna, se descontará dicha cantidad)

Documento elaborado a iniciativa del Dr Juan José Fernández de Velasco Galán y revisado por el Dr Pedro Martín Muñoz.

Aprobado por la Comisión Asesora en Uso Racional del Medicamento en reunión ordinaria de 28 de noviembre de 2012. .