

### “CONSUMO MÁXIMO ESTIMADO DE LECHE 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                                     | Envases (400g) |
|---|--|----------------|
| 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. .