



TABLA DE CÁLCULO DE FRECUENCIA / MEDIDA DE FÓRMULAS

**Fórmula Extensamente Hidrolizada (FEH) NUTRILÓN PEPTI JUNIOR 400 gr/tarro**

Volumen por mamadera	Cantidad mamaderas diarias	Gramos por mamadera	Medidas por mamadera	Volumen diario	Gramos diarios	Gramos por mes	Tarros por mes	Volumen por mamadera	Cantidad mamaderas diarias	Gramos por mamadera	Medidas por mamadera	Volumen diario	Gramos diarios	Gramos por mes	Tarros por mes
ML		Gr	Medidas	ML	Gr	Gr	Tarros	ML		Gr	Medidas	ML	Gr	Gr	Tarros
30	<b>1</b>	4.3	1.0	30	4	128	1	30	<b>2</b>	4.3	1.0	60	9	256	1
60		8.5	2.0	60	9	256	1	60		8.5	2.0	120	17	512	2
90		12.8	3.0	90	13	384	1	90		12.8	3.0	180	26	768	2
120		17.1	4.0	120	17	512	2	120		17.1	4.0	240	34	1,024	3
150		21.3	5.0	150	21	640	2	150		21.3	5.0	300	43	1,280	4
180		25.6	6.0	180	26	768	2	180		25.6	6.0	360	51	1,536	4
210		29.9	7.0	210	30	896	3	210		29.9	7.0	420	60	1,792	5
240		34.1	8.0	240	34	1,024	3	240		34.1	8.0	480	68	2,048	6
30	<b>3</b>	4.3	1.0	90	13	384	1	30	<b>4</b>	4.3	1.0	120	17	512	2
60		8.5	2.0	180	26	768	2	60		8.5	2.0	240	34	1,024	3
90		12.8	3.0	270	38	1,152	3	90		12.8	3.0	360	51	1,536	4
120		17.1	4.0	360	51	1,536	4	120		17.1	4.0	480	68	2,048	6
150		21.3	5.0	450	64	1,920	5	150		21.3	5.0	600	85	2,560	7
180		25.6	6.0	540	77	2,304	6	180		25.6	6.0	720	102	3,072	8
210		29.9	7.0	630	90	2,688	7	210		29.9	7.0	840	119	3,584	9
240		34.1	8.0	720	102	3,072	8	240		34.1	8.0	960	137	4,096	11
30	<b>5</b>	4.3	1.0	150	21	640	2	30	<b>6</b>	4.3	1.0	180	26	768	2
60		8.5	2.0	300	43	1,280	4	60		8.5	2.0	360	51	1,536	4
90		12.8	3.0	450	64	1,920	5	90		12.8	3.0	540	77	2,304	6
120		17.1	4.0	600	85	2,560	7	120		17.1	4.0	720	102	3,072	8
150		21.3	5.0	750	107	3,200	8	150		21.3	5.0	900	128	3,840	10
180		25.6	6.0	900	128	3,840	10	180		25.6	6.0	1080	154	4,608	12
210		29.9	7.0	1050	149	4,480	12	210		29.9	7.0	1260	179	5,376	14
240		34.1	8.0	1200	171	5,120	13	240		34.1	8.0	1440	205	6,144	16
30	<b>7</b>	4.3	1.0	210	30	896	3	30	<b>8</b>	4.3	1.0	240	34	1,024	3
60		8.5	2.0	420	60	1,792	5	60		8.5	2.0	480	68	2,048	6
90		12.8	3.0	630	90	2,688	7	90		12.8	3.0	720	102	3,072	8
120		17.1	4.0	840	119	3,584	9	120		17.1	4.0	960	137	4,096	11
150		21.3	5.0	1050	149	4,480	12	150		21.3	5.0	1200	171	5,120	13
180		25.6	6.0	1260	179	5,376	14	180		25.6	6.0	1440	205	6,144	16
210		29.9	7.0	1470	209	6,272	16	210		29.9	7.0	1680	239	7,168	18
240		34.1	8.0	1680	239	7,168	18	240		34.1	8.0	1920	273	8,192	21