

TABLA DE CÁLCULO DE FRECUENCIA / MEDIDA DE FÓRMULAS



**Fórmula Extensamente Hidrolizada (FEH) ALTHERA ACS020 400 gr/tarro**

Volumen por mamadera	Cantidad mameradas diarias	Gramos por mamadera	Medidas por mamadera	Volumen diario	Gramos diarios	Gramos por mes	Tarros por mes	Volumen por mamadera	Cantidad mameradas 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>	4.4	1.0	30	4	132	1	30	<b>2</b>	4.4	1.0	60	9	264	1
60		8.8	2.0	60	9	264	1	60		8.8	2.0	120	18	528	2
90		13.2	3.0	90	13	396	1	90		13.2	3.0	180	26	792	2
120		17.6	4.0	120	18	528	2	120		17.6	4.0	240	35	1,056	3
150		22.0	5.0	150	22	660	2	150		22.0	5.0	300	44	1,320	4
180		26.4	6.0	180	26	792	2	180		26.4	6.0	360	53	1,584	4
210		30.8	7.0	210	31	924	3	210		30.8	7.0	420	62	1,848	5
240		35.2	8.0	240	35	1,056	3	240		35.2	8.0	480	70	2,112	6
30	<b>3</b>	4.4	1.0	90	13	396	1	30	<b>4</b>	4.4	1.0	120	18	528	2
60		8.8	2.0	180	26	792	2	60		8.8	2.0	240	35	1,056	3
90		13.2	3.0	270	40	1,188	3	90		13.2	3.0	360	53	1,584	4
120		17.6	4.0	360	53	1,584	4	120		17.6	4.0	480	70	2,112	6
150		22.0	5.0	450	66	1,980	5	150		22.0	5.0	600	88	2,640	7
180		26.4	6.0	540	79	2,376	6	180		26.4	6.0	720	106	3,168	8
210		30.8	7.0	630	92	2,772	7	210		30.8	7.0	840	123	3,696	10
240		35.2	8.0	720	106	3,168	8	240		35.2	8.0	960	141	4,224	11
30	<b>5</b>	4.4	1.0	150	22	660	2	30	<b>6</b>	4.4	1.0	180	26	792	2
60		8.8	2.0	300	44	1,320	4	60		8.8	2.0	360	53	1,584	4
90		13.2	3.0	450	66	1,980	5	90		13.2	3.0	540	79	2,376	6
120		17.6	4.0	600	88	2,640	7	120		17.6	4.0	720	106	3,168	8
150		22.0	5.0	750	110	3,300	9	150		22.0	5.0	900	132	3,960	10
180		26.4	6.0	900	132	3,960	10	180		26.4	6.0	1080	158	4,752	12
210		30.8	7.0	1050	154	4,620	12	210		30.8	7.0	1260	185	5,544	14
240		35.2	8.0	1200	176	5,280	14	240		35.2	8.0	1440	211	6,336	16
30	<b>7</b>	4.4	1.0	210	31	924	3	30	<b>8</b>	4.4	1.0	240	35	1,056	3
60		8.8	2.0	420	62	1,848	5	60		8.8	2.0	480	70	2,112	6
90		13.2	3.0	630	92	2,772	7	90		13.2	3.0	720	106	3,168	8
120		17.6	4.0	840	123	3,696	10	120		17.6	4.0	960	141	4,224	11
150		22.0	5.0	1050	154	4,620	12	150		22.0	5.0	1200	176	5,280	14
180		26.4	6.0	1260	185	5,544	14	180		26.4	6.0	1440	211	6,336	16
210		30.8	7.0	1470	216	6,468	17	210		30.8	7.0	1680	246	7,392	19
240		35.2	8.0	1680	246	7,392	19	240		35.2	8.0	1920	282	8,448	22