

Tabla de concentración de Neocate® Syneo® Infant

Para profesionales médicos⁵

Póngase en contacto con Nutricia para obtener opciones de volumen más integrales en cada concentración

Consulte la etiqueta de la lata para ver las instrucciones de preparación completas.

1. Vierta agua hervida fría (por debajo de 104 °F/40 °C) en un recipiente esterilizado.

Nutricia recomienda usar agua hervida fría para la preparación y biberones esterilizados.



2. Agregue la cantidad requerida de polvo Neocate Syneo Infant.



3. Tape el biberón o recipiente y agite hasta que el polvo se disuelva.

Medidas caseras aproximadas* Niveladas sin presionar	
1 cucharada (scoop) [†]	4.7 g
1 cucharadita (5 ml)	2.7 g
1 cucharada sopera (15 ml)	8.1 g
¼ taza (60 ml)	32.5 g
½ taza (80 ml)	43.3 g
¾ taza (120 ml)	65.0 g
1 taza (240 ml)	130 g

Concentración 20 kcal/fl oz

Concentración estándar

0.66 kcal/ml

360 mOsm/kg

-90.0% de agua libre

1.90 g PE/100 ml

1.4E+09 CFUs/100 ml

Volumen de agua [‡]		Cantidad de polvo Neocate [†]			Volumen final aproximado [‡]	
fl oz	ml	cucharadas (scoops)	gramos	kcal	fl oz	ml
3.0	90	3	14.1	65.7	3.3	100
5.0	150	5	23.5	110	5.5	165
8.0	240	8	37.6	175	9.0	270
22.0	660	22	103	482	24.4	735
30.0	900	30	141	657	33.3	1000

22 kcal/fl oz

0.73 kcal/ml

390 mOsm/kg

-88.8% de agua libre

2.12 g PE/100 ml

1.6E+09 CFUs/100 ml

fl oz	ml	cucharadas (scoops)	gramos	kcal	fl oz	ml
4.5	135	5	23.5	110	5.1	150
8.0	240	9	42.3	197	9.0	270
11.0	330	12	56.4	263	12.3	370
21.0	630	24	113	526	23.7	710
29.0	870	33	155	723	32.7	980

24 kcal/fl oz

0.80 kcal/ml

420 mOsm/kg

-87.8% de agua libre

2.32 g PE/100 ml

1.7E+09 CFUs/100 ml

fl oz	ml	cucharadas (scoops)	gramos	kcal	fl oz	ml
6.5	195	8	37.6	175	7.4	220
9.0	270	11	51.7	241	10.2	305
13.0	390	16	75.2	350	14.8	445
21.0	630	26	122	569	23.9	715
28.0	840	35	165	767	31.9	955

26 kcal/fl oz

0.87 kcal/ml

460 mOsm/kg

-86.8% de agua libre

2.51 g PE/100 ml

1.9E+09 CFUs/100 ml

fl oz	ml	cucharadas (scoops)	gramos	kcal	fl oz	ml
3.0	90	4	18.8	87.6	3.4	105
6.0	180	8	37.6	175	6.9	205
9.0	270	12	56.4	263	10.3	310
21.0	630	29	136	635	24.2	725
28.0	840	38	179	832	32.2	965

27 kcal/fl oz

0.90 kcal/ml

490 mOsm/kg

-86.3% de agua libre

2.61 g PE/100 ml

1.9E+09 CFUs/100 ml

fl oz	ml	cucharadas (scoops)	gramos	kcal	fl oz	ml
5.0	150	7	32.9	153	5.8	175
6.5	195	9	42.3	197	7.5	225
10.0	300	14	65.8	307	11.6	345
21.0	630	30	141	657	24.3	730
28.0	840	40	188	876	32.4	975

28 kcal/fl oz

0.93 kcal/ml

500 mOsm/kg

-85.8% de agua libre

2.70 g PE/100 ml

2.0E+09 CFUs/100 ml

fl oz	ml	cucharadas (scoops)	gramos	kcal	fl oz	ml
5.5	165	8	37.6	175	6.4	190
7.5	225	11	51.7	241	8.7	260
9.0	270	13	61.1	285	10.4	315
21.0	630	31	146	679	24.4	735
28.0	840	42	197	920	32.7	980

30 kcal/fl oz

1.00 kcal/ml

550 mOsm/kg

-84.8% de agua libre

2.90 g PE/100 ml

2.1E+09 CFUs/100 ml

fl oz	ml	cucharadas (scoops)	gramos	kcal	fl oz	ml
2.5	75	4	18.8	87.6	2.9	90
5.0	150	8	37.6	175	5.9	175
7.0	210	11	51.7	241	8.2	245
20.0	600	32	150	701	23.6	705
27.0	810	44	207	964	31.9	955

* Las medidas caseras se basan en medidas caseras secas estándar de Estados Unidos. Todas las medidas están niveladas y sin presionar. Estos valores son solo aproximaciones, considerando que las cucharadas (scoops) que proporciona Nutricia se validaron para el uso con las fórmulas de Nutricia. Nutricia North America recomienda utilizar una balanza para lograr una mayor precisión.

[†] Las diluciones son más precisas cuando se pesa el polvo en lugar de medirlo con cucharadas. Las cucharadas (scoops) deben estar niveladas, pero sin presionar. Una (1) cucharada (scoop) nivelada sin presionar contiene 4.7 gramos de polvo y aporta 21.9 kcal. Un (1) gramo aporta 4.66 kcal y sustituye ~0.71 ml de agua. Use la cucharada (scoop) incluida en la lata de fórmula.

[‡] Esta tabla supone que 1 fl oz = 30 ml. Los volúmenes de agua son exactos, pero es posible que el volumen final de la fórmula preparada varíe ligeramente.

[§] PE = Equivalente en proteínas. Formulada para contener 1.0 E + 08 unidades formadoras de colonias (UFC) de *Bifidobacterium breve* M-16V por cada 1 gramo de polvo.

⁵ Para garantizar la seguridad de los pacientes, Nutricia les indica a los cuidadores que solicitan instrucciones de mezcla para diluciones no estándares que consulten con sus equipos médicos.



Última actualización: 29 de Agosto 2024

Si tiene preguntas, comuníquese con:
NutritionServices@Nutricia.com o (800)
365-7354

neocate.com/for-healthcare-professionals/