

Composición de Nutrimentos de Productos
Similac® Special Care® por 100 kcal

kcal

Similac®
Special
Care®

¡NUEVO EN
UCIN!

NUTRIMENTOS	Similac® Special Care® con Hierro 20	Similac® Special Care® con Hierro 24	Similac® Special Care® con Hierro 26 (Mezcle 2 partes SSC c/Hierro 24 + 1 parte de SSC c/Hierro 30)	Similac® Special Care® con Hierro 27 (Mezcle 1 parte SSC c/Hierro 24 + 1 parte de SSC c/Hierro 30)	Similac® Special Care® con Hierro 28 (Mezcle 1 parte SSC c/Hierro 24 + 2 partes de SSC c/Hierro 30)	Similac® Special Care® con Hierro 30
Energia, kcal	100	100	100	100	100	100
Volumen, mL	148	123	114	110	106	99
Proteinas, g	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Lipidos, g	5.43	5.43	5.88	6.09	6.27	6.61
Hidratos de carbono, g	10.3	10.3	9.3	8.9	8.5	7.73
Calcio, mg	180	180	180	180	180	180
Fósforo, mg	100	100	100	100	100	100
Magnesio, mg	12	12	12	12	12	12
Hierro, mg	1.8	0.37	1.8	1.8	1.8	1.8
Zinc, mg	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Manganese mcg	12	12	12	12	12	12
Cobre, mcg	250	250	250	250	250	250
Yodo, mcg	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
Sodio, mg (mEq)	43 (1.9)	43 (1.9)	43 (1.9)	43 (1.9)	43 (1.9)	43 (1.9)
Potasio, mg (mEq)	129 (3.3)	129 (3.3)	129 (3.3)	129 (3.3)	129 (3.3)	129 (3.3)
Cloruro, mg (mEq)	81 (2.3)	81 (2.3)	81 (2.3)	81 (2.3)	81 (2.3)	81 (2.3)
Vitamina A, UI	1250	1250	1250	1250	1250	1250
Vitamina D, UI	150	150	150	150	150	150
Vitamina E, UI	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
Vitamina K, mcg	12	12	12	12	12	12
Tiamina B ₁ , mcg	250	250	250	250	250	250
Riboflavina B ₂ , mcg	620	620	620	620	620	620
Vitamina B ₆ , mcg	250	250	250	250	250	250
Vitamina B ₁₂ , mcg	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55
Niacina, mcg	5000	5000	5000	5000	5000	5000
Ácido fólico, mcg	37	37	37	37	37	37
Ácido Pantoténico, mcg	1900	1900	1900	1900	1900	1900
Biotina, mcg	37	37	37	37	37	37
Vitamina C, mg	37	37	37	37	37	37
Colina, mg	10	10	10	10	10	10
m-Inositol, mg	40	40	40	40	40	40
Carga renal potencial de solutos,mOsm ⁴	27.8	27.8	27.8	27.8	27.8	27.8
Osmolalidad aprox, mOsm/kg agua	235	280	295	305	310	325

Las mezclas sólo pueden hacerse utilizando el Sistema Liqui-Mix® de Similac® Special Care®.

La FDA recomienda el uso de fórmulas líquidas en bebés prematuros durante la estancia hospitalaria, para evitar infecciones como *E. sakazakii*. Health Professionals Letter on Enterobacter sakazakii Infections Associated With Use of Powdered (Dry) Infant Formulas in Neonatal Intensive Care Units, Oct. 10, 2002.

* Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales.

FP 05393110-0



Abbott
Nutrition