

RiteStart® Niños y Adolescentes

Vitaminas, minerales y respaldo inmunitario para niños de dos años en adelante*

- Respalda los huesos fuertes, el funcionamiento muscular y la visión saludables.*
- Contiene 22 vitaminas y minerales esenciales.*
- Incluye vitamina B para respaldo del funcionamiento cerebral y los niveles de energía saludables.*
- Refuerza la actividad de las células asesinas naturales NK ante la presencia de una amenaza a la salud al mismo tiempo que activa una variedad de células del sistema inmunitario adicionales.**
- Promueve la salud y el bienestar a largo plazo.*
- Aporta vitaminas y minerales esenciales para ayudar a garantizar que los niños y adolescentes reciban la nutrición necesaria para el crecimiento adecuado y la salud en general.*

¿Qué es RiteStart Niños y Adolescentes?

RiteStart® Niños y Adolescentes aporta las vitaminas y minerales esenciales necesarios para el crecimiento adecuado y la salud en general. Además de las 22 vitaminas y minerales esenciales —incluyendo las vitaminas antioxidantes A, C y E— esta excelente fórmula aporta el respaldo al sistema inmunitario de 4Life Transfer Factor® Tri-Factor® Formula. Estudios independientes de laboratorio recientes muestran que los productos principales 4Life Transfer Factor® refuerzan la actividad de las células asesinas naturales NK ante la presencia de una amenaza a la salud, al mismo tiempo que activan una variedad de células del sistema inmunitario adicionales, tales como las células B y las células T.*†

Siéntete seguro cada día al darles a tus niños y adolescentes el respaldo que necesitan en esta etapa de crecimiento, con un suplemento nutricional completo que ofrece respaldo al bienestar del sistema inmunitario, a los niveles saludables de energía, al desarrollo de los huesos, los músculos saludables, la visión, la piel y la función cerebral. RiteStart Niños y Adolescentes les ofrece a tus niños algo más que solo un buen inicio para su día, les ofrece respaldo para comenzar adecuadamente una vida saludable.*

Características principales

- Facilita el seguimiento de un régimen completo de suplementos para el bienestar.
- Promueve el funcionamiento saludable del sistema inmunitario que, a su vez, promueve niveles saludables de energía y el funcionamiento saludable de todos los demás sistemas del cuerpo.*
- Incluye vitamina B para el funcionamiento cerebral saludable.*
- Contiene una fuente potente de antioxidantes, incluyendo las vitaminas A, C y E.*
- Respalda los huesos fuertes y una visión, músculos, cerebro y piel saludables.*
- Está protegido con las patentes de los Estados Unidos: 6,468,534 (proceso de extracción de los factores de transferencia del huevo) y 6,866,868 (proceso de combinación de factores de transferencia del calostro bovino y las yemas de huevo de gallina).

Respaldo primario:

Sistema inmunitario*
Multivitaminas y minerales*
Bienestar general*

Respaldo secundario:

Energía*
Salud de los músculos, huesos y articulaciones*
Salud y belleza de la piel*



DIRECTIONS: Take two (2) or four (4) chewable tablets daily, depending on age. For best results, take RiteStart® Kids & Teens with a meal.

Supplement Facts

Amount Per Serving	Two (2) Tablets		Four (4) Tablets	
	60		30	
	% Daily Value for children ages 2-3 years		% Daily Value for children 4 years of age and older	
Calories	10		20	
Total Carbohydrate	2 g	1%*	4 g	1%*
Total Sugars	1 g	**	3 g	**
Includes Added Sugars	1 g	4%	3 g	6%
Vitamin A (as beta carotene)	750 mcg	250%	1500 mcg	167%
Vitamin C (as ascorbic acid)	40 mg	267%	80 mg	89%
Vitamin D (as cholecalciferol)	10 mcg	67%	20 mcg	100%
Vitamin E (as d-alpha tocopheryl succinate)	14 mg	233%	27 mg	180%
Vitamin K (as phytonadione)	10 mcg	33%	20 mcg	17%
Thiamin (as thiamin mononitrate)	0.7 mg	140%	1.4 mg	117%
Riboflavin	0.8 mg	160%	1.6 mg	123%
Niacin (as niacinamide)	9 mg	150%	18 mg	113%
Vitamin B6 (as pyridoxine hydrochloride)	0.7 mg	140%	1.4 mg	82%
Folate	430 mcg DFE (252 mcg folic acid)	287%	860 mcg DFE (505 mcg folic acid)	215%
Vitamin B12 (as cyanocobalamin)	3 mcg	333%	6 mcg	250%
Biotin (D-biotin)	150 mcg	1875%	300 mcg	1000%
Pantothenic Acid (as d-calcium pantothenate)	5 mg	250%	10 mg	200%
Calcium (as coral calcium)	100 mg	14%	200 mg	15%
Iron (as ferrous fumarate)	9 mg	129%	18 mg	100%
Iodine (as potassium iodide)	70 mcg	78%	140 mcg	93%
Magnesium (as magnesium oxide)	40 mg	50%	80 mg	19%
Zinc (as zinc oxide and zinc amino acid chelate)	8 mg	267%	16 mg	145%
Selenium (as L-selenomethionine)	55 mcg	275%	110 mcg	200%
Copper (as copper oxide)	1 mg	333%	2 mg	222%
Manganese (as manganese amino acid chelate)	1 mg	83%	2 mg	87%
Chromium (as chromium amino acid chelate)	60 mcg	545%	120 mcg	343%
4Life® Tri-Factor® Formula	300 mg	**	600 mg	**
UltraFactor™	A proprietary concentrate of ultra-filtered 4Life Transfer Factor proteins and other peptides from cow colostrum			
OvoFactor®	A patented concentrate of 4Life Transfer Factor proteins and other peptides from chicken egg yolk			
NanoFactor®	A proprietary concentrate of nano-filtered cow colostrum			

* Percent Daily Values are based on a 2,000 calorie diet.
** Daily Value not established.
OTHER INGREDIENTS: Fructose, xylitol, dextrose, microcrystalline cellulose, orange fruit powder, natural orange cream and green apple flavors, citric acid, natural flavorings, stearic acid, monk fruit powder.
CONTAINS INGREDIENTS FROM MILK AND EGG.

Información para pedidos

Artículo #24089—Envase de 120 unidades

†P. Vieira-Brock, A. Andersen, B. Vaughan, and D. Vollmer. 2019. Method development for the analysis of PBMC-mediated killing of K562 cells by bovine colostrum and various fractions. Immunology 2019.

†Vetvicka V, Vetvickova J (2019) J Nutr Health Sci 6(3): 301

†Vetvicka V, Fernandez-Botran R (2020) Int Clin Pathol J. 8(1):1

***ESTAS DECLARACIONES NO HAN SIDO EVALUADAS POR LA ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS (FDA). ESTE PRODUCTO NO TIENE LA INTENCIÓN DE DIAGNOSTICAR, TRATAR, CURAR O PREVENIR NINGUNA ENFERMEDAD.**

La información de este producto ha sido aprobada solo para distribución dentro de los Estados Unidos. © 2020 4Life Trademarks, LLC. Todos los derechos reservados. 060820US Etiqueta 010619US