USO SUGERIDO: Mujeres adultas: tomar una cápsula al día con las comidas. Este producto es solo un suplemento dietético, Para su uso antes, durante, y despues del embarazo. *

PRÉCAUCIÓN: No exceder la dosis indicada. Siempre consulte con su médico antes de consumir este producto y siga las instrucciones que su médico le ordene. Mantenga en un lugar fresco y seco. No ingerir si el sello de seguridad se encuentra abierto o manipulado.

ATENCIÓN: Sobredosis accidental de productos que contienen hierro es una causa segura de envenenamiento en niños menores de 6 años. En caso de sobredosis accidental, contacte a su médico y pida asistencia médica inmediata.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

* Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Drogas y Alimentos de los Estados Unidos (Food and Drug Administration). Este producto no está indicado en el diagnóstico, tratamiento, cura o prevención de ninguna enfermedad.





Prenatales

Multivitaminas y minerales para mujeres embarazadas o lactantes.

Formulado especialmente con ácido fólico, vitaminas, minerales y antioxidantes que son claves para un mejor resultado.

Suplemento Dietético • 60 Cápsulas

Datos del Suplemento

Tamaño de Ración: 1 Cápsula Porciones por Contenedor: 60 Cantidad por Ración % Valor Diario Vitamina A (como palmitato) 3.000 UI 38% Vitamina C (como ácido ascórbico) 200% 120 ma Vitamina D3 (como colecalciferol) 400 UI 100% Vitamina E (como succinato de d-alfa tocoferol) 100% 30 UI 176% Tiamina (como clorhidrato de tiamina) 3 mg Riboflavina 200% 4 ma 100% Niacina (niacinamida) 20 mg Vitamina B6 (como clorhidrato de piridoxina) 1,000% 25 ma 100% Ácido Fálico 800 mca 150% Vitamina B12 (como cianocobalamina) 12 mca Biotina 30 mca 10% Ácido pantoténico (como d-pantotenato de calcio) 7 mg 70% Calcio (como carbonato de calcio) 200 ma Hierro (como fumarato ferroso) 139% 25 ma Magnesio (como óxido de magnesio) 25 ma 167% Cinc (como óxido de cinc) 25 ma 100% Cobre (como sulfato de cobre) 2 ma

Otros ingredientes: Harina de arroz, celulosa, sílice, estearato de magnesio



Hecho en EEUU por un fabricante que tiene un Certificado de Buenas Prácticas de Manufactura

Distribuido por Vida Completa, LLC; Houston, Texas www.Vidasencia.com