



Nutrabasics - Ácido Fólico 30 Cápsulas

SKU: 032050039 **EAN13**: 8436044513763

Descripción

O Ácido Fólico é uma vitamina do grupo B, conhecida como vitamina B9. Trata-se de uma vitamina cujas funções, aprovadas pela EFSA, são:

- Contribui ao crescimento dos tecidos maternos durante a gravidez.
- Contribui para a síntese normal de aminoácidos.
- Contribui para a formação normal de células sanguíneas.
- Contribui para a função psicológica normal.

- Contribui ao funcionamento normal do sistema imunitário.
- Ajudam a diminuir o cansaço e a fadiga.
- Contribuem ao processo de divisão celular.

As fontes do ácido fólico são as vísceras, hortaliças de folha verde, levedura de cerveja e frutos secos. As cápsulas da Drasanvi, incorporam na sua composição 400 µg de ácido fólico em forma de ácido pteroil-L-glutámico. A quantidade por cápsula aporta 100% da Dose Diária Recomendada.

Ingredientes

Agente de carga (Celulose microcristalina), Invólucro (Hidroxipropilmetilcelulose), Agente de carga (Sal de magnésio de ácido gordo), Antiaglutinante (Dióxido de silício), Ácido fólico (Ácido pteroil-L-glutámico) 0,4 mg

Modo de uso Presentación

Consumir uma cápsula ao dia numa das principais refeições.

Embalagem de 30 cápsulas de 396,4 mg. Peso total: 11,89 g (0.41 oz)

Advertencias

Suplemento alimentar à base de vitaminas.

Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de um regime alimentar variado e equilibrado e de um estilo de vida saudável. Não exceder a dose diária expressamente recomendada. Manter fora do alcance das crianças. Conservar num local fresco e seco.

Información extra

Dose concentrada e fácil de tomar

O uso de extratos secos concentrados e titulados nos permite obter a mesma dosagem numa só cápsula.

Cápsulas vegetais

As cápsulas usadas são de origem vegetal, concretamente de hidroxipropilmetilcelulose. Estas cápsulas estão certificadas pela Sociedade Vegetariana. A hidroxipropilmetilcelulose é obtida à partir da celulose de várias estruturas vegetais.

Livre de alergénios

As cápsulas de Ácido Fólico são elaboradas de forma que não exista contaminação cruzada com nenhum dos alergénios mais frequentes, entre os quais destacamos o glúten.

Acondicionado em blisters

As cápsulas de Ácido fólico apresentam-se numa embalagem chamada de blister: Os blister protegem ao produto de golpes e efeitos ambientais, garantindo a sua composição ao longo do tempo. O uso destes materiais, frente a outras apresentações, protege da humidade e contaminações microbianas.

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones



