



Acerola 30 Cápsulas Nutrabasics Drasanvi

SKU: 032050119 EAN13: 8436044513756

Descripción

La acerola, conocida como la cereza de Jamaica, es un fruto rojo, cuya forma y aspecto guarda mucha similitud con las cerezas. De sabor agrisado, ha sido muy apreciada desde la antigüedad. Se caracteriza por su riqueza en Vitamina C, siendo el fruto comestible con mayor concentración en esta sustancia. Concretamente nuestras capsulas aportan 80 mg de vitamina C, lo que supone consumir el 100% de la cantidad diaria recomendada. Son numerosas las virtudes de la Vitamina C: contribuye al sistema inmunitario, lucha contra los radicales libres, contribuye a la síntesis de colágeno, entre otras. Otro de los beneficios de consumir acerola en vez de vitamina C pura, es la riqueza en otras

sustancias como el magnesio, Vitamina B1, B2, Niacina, y Ácido pantoténico.

Ingredientes

Extracto seco Acerola (*Fruto*) (*Malpighia punicifolia L., Extracto 10:1, Vitamina C 25%*) 325 mg,
Agente de recubrimiento (*Hidroxipropilmetilcelulosa*), Agente de carga (*Celulosa microcristalina*),
Agente de carga (*Estearato de magnesio*), Antiaglomerante (*Dióxido de magnesio*)

Modo de uso

Consumir una cápsula al día, preferiblemente, por las mañanas.

Presentación

Envase de 30 cápsulas de 499 mg. Peso total: 15 g (0.52 oz)

Advertencias

Complemento alimenticio a base de plantas.

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco.

Información extra

Usado en forma de extracto seco

En nuestras cápsulas de Acerola, utilizamos extractos secos, en vez de planta pulverizada. La presentación de extracto permite concentrar el producto, lo que hace obtener el mismo resultado usando menos cantidad. Hemos elegido un extracto de Acerola, concretamente la parte aérea, valorado al 25% en Vitamina C. La mención de extracto seco hace referencia a un proceso de extracción específico, en el que se mantienen los principios activos de interés y se eliminan impurezas y otras sustancias no interesantes para tal fin. La utilización de extractos vegetales, presenta varias ventajas, con respecto al uso de planta pulverizada:

1. Se puede conocer con precisión el contenido en principios activos (Extractos estandarizados).
2. Los productos a base de extractos vegetales son más concentrados que los fabricados a base de polvo total de planta (Dosis concentrada y fácil de tomar).
3. La asimilación de los principios activos solos es más fácil que la asimilación del conjunto de compuestos de una planta. Impurezas y fibras presentes en el polvo total.

Extractos estandarizados

Otra de las ventajas más importantes en nuestra formulación, es la utilización de extractos estandarizados, esto quiere decir, que la planta aporta principios activos (también denominado fuerza de la planta), constantes a lo largo del tiempo. En caso de la Acerola, esta titulado en Vitamina C, asegurando que siempre se aportan 80 mg por dosis diaria.

Dosis concentrada y fácil de tomar

La utilización de extractos secos concentrados y titulados, nos permiten obtener la misma dosis en una sola cápsula.

Cápsulas vegetales

Las cápsulas utilizadas son de origen vegetal, concretamente son de hidroxipropilmetilcelulosa. Estas cápsulas están certificadas por la Sociedad Vegetariana. La hidroxipropilmetilcelulosa es obtenida partir de la celulosa de varias estructuras vegetales.

Libre de alérgenos

Las cápsulas de Acerola son elaboradas para que no exista contaminación con ninguno de los alérgenos más frecuentes, entre los que destacamos el gluten.

Acondicionado en blisters

Las cápsulas de Acerola se presentan en un envase llamado blisters: Los blisters protegen al producto de golpes y efectos ambientales, con el fin de asegurar su composición a lo largo del tiempo. El uso de estos materiales, frente a otras presentaciones, lo protege de la humedad, de las contaminaciones

microbianas.

Información nutricional

por dosis diaria

INGREDIENTE	PORCENTAJE	CANTIDAD
Vitamina C	100%	80mg

% CDR (Cantidad Diaria Recomendada)

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones

