

Vitamin C 1000

gepuffert



REINSUBSTANZEN

Vitamin C gepuffert - ideal für sensible Personen

Vitamin C ist wohl einer der bekanntesten Nährstoffe. Das wasserlösliche Vitamin wird im Körper permanent verbraucht und muss daher ständig zugeführt werden. Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei, fängt freie Radikale ab und ist über eine normale Kollagenbildung auch für das Bindegewebe wichtig.

Vitamin C als Ascorbinsäure wird bei empfindlicher Verdauung unter Umständen schlecht vertragen. Gepuffertes Vitamin C weist einen annähernd neutralen pH-Wert auf und stellt so keine Säurebelastung für den Magen dar.

Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

- Gepuffertes Vitamin C ist sehr gut verträglich, auch für sensible Personen
- Zur Deckung eines erhöhten Bedarfs

Vitamin C

- Trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Unterstützt die Kollagenbildung (Zahnfleisch, Haut, Blutgefäße).
- Trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.
- Zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung.
- Trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei.
- Erhöht die Aufnahme von Eisen.

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von versteckten Zusatzstoffen. Die hypoallergenen Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, optimale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Personen und Allergiker.



Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

	Menge	% NRV*
gepufferte Ascorbinsäure	1000 mg	
enthält: 480 mg Vitamin C (aus Calcium-, Kalium- und Magnesiumascorbat)		600 %

Zutaten: Magnesiumascorbat, Calciumascorbat, Kaliumascorbat, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat

Nahrungsergänzungsmittel

vegan



Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu einer Mahlzeit.



Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
90	107 g	3440389	06465220
250	306 g	3440395	06465237

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Erhältlich in Ihrer Apotheke!