

Camu-Camu Extrakt 500 mg | PZN 10931389

Die natürliche Vitamin-C-Quelle – Camu-Camu Extrakt

In puncto Vitamin-C-Gehalt ist die Frucht des aus Peru stammenden Camu-Camu-Strauchs fast unschlagbar: Ihr Vitamin-C-Gehalt liegt bei etwa 2-3 % des Gewichtes der frisch geernteten Früchte und ist damit etwa 40-mal höher als der von Orangen und rund 10-mal höher als bei Paprika. Der Camu-Camu-Strauch (*Myrciaria dubia*) zählt zur Familie der Myrtengewächse, wird etwa 3-6 Meter hoch und kann bis zu 12 kg Früchte tragen. Diese sind nur etwa 3 cm groß und wiegen einzeln gerade mal ca. 6-14 g. Dabei ist der Vitamin-C-Gehalt nicht nur relativ hoch, das Vitamin C kann auch optimal vom Körper verwertet werden, da das Verhältnis von Mineralstoffen und Vitaminen bei den Camu-Camu-Früchten besonders gut ist. Vitamin C ist in erster Linie wichtig für das Immun- und Nervensystem. Zudem trägt Vitamin C zu einer normalen Kollagenbildung bei, was unter anderem für eine normale Funktion von Blutgefäßen, Knochen, Zahnfleisch, Haut und Zähnen benötigt wird.

So wundert es nicht, dass die Camu-Camu-Früchte, die auch Rumberry oder Bayberry Fruit genannt werden, für die Bewohner des Amazonasgebietes lange Zeit eines der wichtigsten Nahrungsmittel waren.

Nahrungsergänzungsmittel mit Camu-Camu

Zutaten:

84% Camu-Camu Extrakt 4:1 (25% Vitamin C), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle).

NÄHRSTOFFE	PRO 2 KAPSELN	%NRV*
Camu-Camu	1000 mg	**
davon Vitamin C	250 mg	312 %

* Prozentualer Anteil der Nährstoffbezugswerte nach Verordnung (EU) NR. 1169/2011 pro Tagesdosis.

** Keine NRV vorhanden

Glutenfrei, lactosefrei, ohne künstliche Aromen, ohne Gentechnik, für Vegetarier und Veganer geeignet

Verzehrempfehlung:

Täglich 1 – 2 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit verzehren.

Hinweis:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Angaben zur Lagerung:

Die Dose nach Gebrauch gut verschlossen halten. Kühl, nicht über 25 Grad und trocken lagern.

Inhalt | Nennfüllmenge:

120 Kapseln | 71,4 g

Herstellungsland:

Deutschland

Vitamin C trägt bei zu ...

- der normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung (200 mg Vitamin C pro Tag).
- einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße.
- einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen.
- einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion.
- einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion des Zahnfleisches.
- einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut.
- einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Zähne.
- einem normalen Energiestoffwechsel.
- einer normalen Funktion des Nervensystems.
- einer normalen psychischen Funktion.
- einer normalen Funktion des Immunsystems.
- dem Schutz der Zellen vor oxidativem Stress.
- der Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung.
- der Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E.

Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme.