

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C aus natürlicher Quelle

Vitamin C ist ein essentielles Vitamin, das täglich in ausreichender Menge zugeführt werden sollte. Vitamin C ist ein wichtiges Antioxidans und im wässrigen Milieu unseres Körpers. Die antioxidativen Eigenschaften des Vitamin C spielen sowohl in der zellulären als auch humoralen Immunabwehr eine wesentliche Rolle. Darüber hinaus schützt Vitamin C die DNA (Trägerin der Erbinformation) vor Schäden durch reaktive Sauerstoffmoleküle.

Die Acerola-Kirsche ist für ihren hohen natürlichen Vitamin-C-Gehalt von ca. 1700 mg/100 g in der frischen Frucht bekannt und darüber hinaus reich an sekundären Pflanzenstoffen (Flavonoide, Anthocyane), Vitaminen (B1, B2, B3, B5, Beta-Carotin) und Mineralstoffen (Calcium, Magnesium, Kalium, Phosphor), die im natürlichen Verbund die Verweildauer und Bioverfügbarkeit des natürlichen Vitamin C zusätzlich erhöhen.

1 Kapsel mit 660 mg Acerola-Kirsche

- 165 mg Vitamin C (206 % der Referenzmenge nach NRV)
- aufgrund der natürlichen Form mit vielen weiteren Mikronährstoffen & Bioflavonoiden
- sehr hohe Bioverfügbarkeit und Verweildauer im Körper durch die natürliche Form
- rein pflanzlich und 100 % vegan
- frei von Zusatzstoffen wie Magnesiumstearat, Gelatine und synthetischen Stoffen
- industriell kompostierbare Dose
- klimaneutrales Produkt durch CO₂-Kompensation



Vorteile des Vitamin C von Biotanicals

Biotanicals verwendet für sein Vitamin C eine rein pflanzliche Quelle und ist damit frei von künstlichen Zusatz- und Hilfsstoffen. Mit dieser pflanzlichen Ascorbinsäure sind auch natürliche Bioflavonoide und wertvolle Mikronährstoffe in unseren Kapseln enthalten. Andere chemisch-synthetische Vitamin-C-Präparate bestehen ausschließlich aus künstlich erzeugter Ascorbinsäure und bieten euch daher keinen natürlichen Vitamin-C-Effekt. In seiner ursprünglichen, pflanzlichen Form bietet das Biotanicals Vitamin C die beste Bioverfügbarkeit und Verwertbarkeit für den Körper.

Unser Vitamin C wird als Qualitätsprodukt selbstverständlich in Deutschland hergestellt. Durch die Verwendung von Dosen aus Zuckerrohr wird der Kontakt der Kapsel mit Mikroplastik vermieden. Die Dosen sind industriell kompostierbar und es wird weniger Mikroplastik in Umlauf gebracht. Unser Vitamin C ist zu 100 % klimaneutral und mit dem Kauf wird die Reinigung von Plastik aus den Weltmeeren unterstützt.



Biotanicals – Aus der Natur für die Natur.

Dein Weg zu Gesundheit, Fitness und Zufriedenheit – Biotanicals bietet Dir professionelle Produkte auf pflanzlicher Basis, die systematisch zum natürlichen Erhalt zahlreicher Körperfunktionen beitragen können.

Eine gesunde und ausgewogene Ernährung fällt uns im Alltag nicht immer leicht. Hervorragende pflanzliche Rohstoffe in Produkten von Biotanicals helfen, Deine Versorgung mit Vitaminen und Mineralstoffen gesund und naturnah sicherzustellen.

Die tägliche Ergänzung durch unsere rein pflanzlichen Produkte unterstützt Dich dabei, Deine Bestform zu erlangen und so Deine persönlichen Ziele zu erreichen.

Biotanicals ist die Marke, die natürlichste Zutaten und Rohstoffe für ihre Produkte verwendet und strikt auf synthetisierte und schlecht wirkende Rohstoffe verzichtet.

Um der Natur das zurückzugeben, was wir von ihr nehmen, kompensieren wir alle CO₂-Emissionen unserer Produkte durch ein Engagement in Klimaschutzprojekte. Hierdurch gewährleisten wir, dass unsere Produkte klimaneutral sind. Der Ausstoß an CO₂ und der Eingriff in die Umwelt werden minimal gehalten und kontinuierlich optimiert. Zudem verwenden wir industriell kompostierbare Dosen aus Zuckerrohr; der Einsatz von Plastik soll überall - wo möglich - vermieden werden.

Unsere vielen Kunden vertrauen auf die hohe Qualität von Biotanicals, sodass wir eine große Produktpalette zu einem hervorragenden Preis- und Leistungsverhältnis anbieten können.

Etikettinformationen

Zutaten

Acerola-Kirsche-Pulver, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC).

Nährstoffe

Acerola-Kirsche-Pulver
- davon Vitamin C

1 Kapsel	NRV*
660 mg	**
165 mg	206 %

* Prozentsatz der Referenzmenge nach der VO (EU) Nr. 1169/2011, Anhang 13 (LMIV)

** keine Nährstoffbezugsmengen vorhanden

Inhalt

94 g = 120 Kapseln

Gebrauchshinweise

Eine Kapsel täglich mit 200 ml Wasser vor dem Essen verzehren.

Warnhinweise / Rechtliche Hinweise

Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und gesunde Lebensweise verwendet werden. Nicht für Kinder und Jugendliche geeignet. Während der Schwangerschaft und Stillzeit sollte generell vor dem Verzehr von Nahrungsergänzungsmitteln ein Arzt konsultiert werden. Bei Verbrauchern mit Schluckbeschwerden oder bei unzureichender Flüssigkeitszufuhr besteht Erstickengefahr.

Ungeöffnet, kühl und trocken sowie außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.

Allergenkennzeichnung

Gluten	nicht enthalten	Senf	nicht enthalten
Krebstiere	nicht enthalten	Sellerie	nicht enthalten
Eier	nicht enthalten	Fisch	nicht enthalten
Sesamsamen	nicht enthalten	Erdnüsse	nicht enthalten
Schwefeldioxid und Sulfite	nicht enthalten	Soja	nicht enthalten
Lupinen	nicht enthalten	Milch (inkl. Laktose)	nicht enthalten
Weichtiere	nicht enthalten	Schalenfrüchte	nicht enthalten

Hersteller

Biotanicals GmbH
Am Sandtorkai 3
20457 Hamburg
info@biotanicals.de

Gesundheitsbezogene Aussagen zu Vitamin C (gem. EFSA)

- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion des Zahnfleisches bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Zähne bei
- Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Vitamin C trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Vitamin C trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei
- Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme