

# Vitamin C retard

250 mg



Nahrungsergänzungsmittel

magensaftresistent



## Produktinformation und Verzehrempfehlung

Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch!

### Vitamin C retard

ist ein Baustein der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl.

### Warum ist Vitamin C so wichtig?

Vitamin C ist das wichtigste wasserlösliche Vitamin und für den menschlichen Organismus unentbehrlich.

Die körpereigene Vitamin C-Synthese ist dem Menschen vermutlich bereits seit der Eiszeit verloren gegangen. Deshalb ist es zeitlebens auf die Zufuhr dieses Vitamins angewiesen.

- Vitamin C leistet nach den Studien einen Beitrag zur Normalisierung des energieliefernden Stoffwechsels, der psychischen Funktionen und des Immunsystems.
- Es schützt die Zellen gegenüber Belastungen durch oxidativen Stress.
- Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme und trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei.
- Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Haut bei

Ein zu geringer Verzehr von reifem Obst, Gemüse und Salaten kann dazu führen, dass der erforderliche Bedarf an wichtigen Vitalstoffen, insbesondere von Vitamin C, nicht immer aus der täglichen Nahrung gedeckt werden kann.

Für Personen auf die dies zutrifft, kann die zusätzliche Einnahme von Vitamin C einen wichtigen Beitrag zur Unterstützung des Immunsystems darstellen.

**Die retardierte Form ermöglicht eine gleichmäßige Freisetzung des Wirkstoffes über mehrere Stunden im Organismus.**

Durch ein spezielles Verfahren konnte bei unseren Vitamin-C-Kapseln **Magensaftresistenz** erreicht werden, so dass sie - insbesondere auch bei Magenempfindlichkeit - **gut verträglich sind**.

### Dr. med. Arnulf Fahl

Dr. Fahl ist ein erfahrener Mediziner auf dem Gebiet der Mitochondrialen-Orthomolekularen Medizin. Die Entwicklung und Herstellung seiner miteinander kombinierbaren Produkte fußt auf jahrelangen Laboruntersuchungen hinsichtlich antioxidativer Mangelzustände bei seinen Patienten, um frühzeitig ernährungsphysiologische Mangelzustände zu erkennen. Die Bausteine seiner Micronährstoff-Composition sind aufeinander abgestimmt und leisten einen Beitrag zur Unterstützung der Gesundheit und Vitalität. Das Ergebnis seines Engagements ist die Entwicklung und Produktion von Micronährstoffen in hoher Qualität (GMP = Arzneimittel-Qualität) und Bioverfügbarkeit.

### Was bedeutet GMP-Qualität?

“Gute Praxis der Herstellung” ist die wörtliche Übersetzung von Good Manufacturing Practice. Durch die Anwendung einer allgemeinen Richtlinie zur Herstellungspraxis garantiert der Hersteller die Nutzung global anerkannter Methoden zur ordentlichen Fertigung. Diese Richtlinien wurden international festgelegt, um die Sicherheit und Unbedenklichkeit von Arzneimitteln über die gesamte Laufzeit eines Arzneimittels zu gewährleisten. Die Gewährleistung der vorgesehenen - bei Arzneimitteln geforderten - Qualität beginnt beim Einkauf der verwendeten Rohstoffe, der Entwicklung von Produkten, deren Weiterverarbeitung, der Produktion sowie deren Haltbarkeit.

**Wir garantieren hohe Qualität und Bioverfügbarkeit unserer Produkte.**

Nahrungsergänzungsmittel

Inhalt: 106,04 g  
120 Kapseln à 883,67 mg

Ein Baustein der Micronährstoff-Composition  
nach Dr. med. Fahl.

## Vitamin C retard

250 mg

magensaftresistent

**Vita Vital**<sup>®</sup>  
GmbH & Co. KG

Vitamin C retard kann mit allen anderen Bausteinen der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl kombiniert werden.

Zusammensetzung	Tagesportion	pro/100 g
Vitamin C	750 mg	34,2
RM*	938%	

\* empfohlene Referenzmenge (RM)

Gesamtgewicht der Tagesportion: 2,65 g  
bestehend aus 3 Kapseln  
100 g = 37,7 Tagesportionen

### Zutaten

33,6 g Calciumascorbat (= 27,8 g Vitamin C), Mittelkettige Triglyceride, Gelatine, Feuchthaltemittel Glycerin, Palmöl, Verdickungsmittel Xanthan, Glycerolmonostearat, Emulgator **Lecithin**, Eisenoxide-hydroxide  
Allergene Zutaten: Soja (Lecithin)

### Nährwertkennzeichnung 100 g Kapseln 1 Kapsel

Energie	1554 kJ	14,0 kJ
	377 kcal	3,4 kcal
Fett	32,1 g	289,6 mg
davon:		
· gesättigte Fettsäuren	25,0 g	221,0 mg
Kohlenhydrat	7,4 g	66,5 mg
davon:		
· Zucker	0 g	0 mg
· mehrwertige Alkohole	7,4 g	66,5 mg
· Stärke	0 g	0 mg
Ballaststoffe	3,1 g	27,5 mg
Eiweiß	17,2 g	155,1 mg
Salz	Spuren	Spuren

### Verzehrempfehlung

- 3 Kapseln am Tag.
- Die Kapseln zu den Mahlzeiten verzehren.

Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Hergestellt in Deutschland nach den maßgeblichen **Richtlinien der GMP = Arzneimittelqualität**

(Good Manufacturing Practice - Umfassende Qualitätssicherung).

**Dieses Produkt ist frei von Gluten und ohne Gentechnik.**

**Wir garantieren hohe Qualität und Bioverfügbarkeit unserer Produkte, den Bausteinen der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl.**

Vita Vital GmbH & Co. KG  
Hochgratstr. 6  
87534 Oberstaufen

[www.vitavital.de](http://www.vitavital.de)

Telefon 08386 - 96 98 33  
Telefax 08386 - 96 07 43

Weitere Produkte von Vita Vital finden Sie in unserem Online-Shop unter:

[www.vitavital-shop.de](http://www.vitavital-shop.de)



PZN: 07517870

PHZ in Österreich: 3483223

Stand: August 2017

Ein Baustein der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl.