

Sekundäre Pflanzenstoffe + OPC

100 mg



rein pflanzlicher Herkunft



Produktinformation und Verzehrempfehlung

Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch!

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 können einen Beitrag zur Unterstützung der Vitalität leisten.

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.

Hergestellt in Deutschland nach den maßgeblichen Richtlinien der **GMP = Arzneimittelqualität** (Good Manufacturing Practice - Umfassende Qualitätssicherung).

Sekundäre Pflanzenstoffe + OPC kann mit allen anderen Bausteinen der Micronährstoff-Composition nach Dr. med. Fahl kombiniert werden.

Nahrungsergänzungsmittel

Sekundäre Pflanzenstoffe + OPC

100 mg

Inhalt: 66,6 g
120 Kapseln à 555 mg



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

Zusammensetzung Tagesportion pro/100 g

Traubenkernextrakt	75,00 mg	6,9 g
Heidelbeerextrakt	75,0 mg	6,9 g
Trockenextrakt aus Blättern der roten Weintraube	50,0 mg	4,1 g

Gesamtgewicht der Tagesportion: 1,11 g
bestehend aus 2 Kapseln
Inhalt 120 Kapseln = 60 Tagesportionen

Zutaten

Palmöl, Gelatine, Feuchthaltemittel Glycerin, 6,8g Traubenkernextrakt mit 95% Proanthocyanidinen (=6,5g Proanthocyanidine), 6,8g Heidelbeerextrakt mit 25% Anthocyanidinen (=1,7g Anthocyanidine), 4,6g Weinlaubextrakt mit 10 % Polyphenolen (= 0,5g Polyphenole), Stabilisator Glycerolmonostearat, Emulgator Sojalecithin, Glukosesirup, Maltodextrin, Trennmittel Siliziumdioxid, Farbstoff Eisenoxid, Kaliumaluminiumsilikat, Titandioxid
Allergene Zutaten: Soja (Lecithin)

Dieses Produkt ist frei von Gluten und ohne Gentechnik.

Nährwertkennzeichnung 100 g Kapseln 1 Kapsel

Energie	2311 kJ / 564 kcal	12,7 kJ / 3,1 kcal
Fett	46,0 g	250,0 mg
davon:		
· gesättigte Fettsäuren	24,0 g	131,0 mg
Kohlenhydrate	21,0 g	114,4 mg
davon:		
· Zucker	1,0 g	5,4 mg
· mehrwertige Alkohole	12,0 g	64,2 mg
· Stärke	0 g	0 mg
Ballaststoffe	0,3 g	2,0 mg
Eiweiß	21,0 g	114,6 mg
Salz	0 mg	0 mg

Allergene Zutaten: Soja (Lecithin)

Verzehrempfehlung

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

Die empfohlene Dosis der Verzehrempfehlung nicht überschreiten.

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise dar.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Vita Vital GmbH & Co. KG

Hochgratstr. 6
87534 Oberstaufen

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

Alles Gute für Ihre Gesundheit!

PZN: 00602012

Stand: Mai 2017