Hersteller:

Hirundo Products

Vertriebsanstalt

Postfach 367 - FL-9493 Mauren

www.nutristore.li

PZN: 09222044

Artikelname: Nahrungsergänzungsmittel

Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Trocken, kühl und lichtgeschützt sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Mindestens haltbar bis / L-Bz.: siehe Packungsaufdruck

Beschreibung:

OPC 62 mg plus Polyphenol Kapseln 90 Stk.

Pro Kapsel 215 mg Polyphenole, davon 62 mg OPC. OPC Polyphenol Kapseln sind ein wertvolles Nahrungsergänzungsmittel, das speziell zusammengestellt wurde, um einem erhöhten Bedarf an antioxidativen Vitalstoffen zu begegnen. Sie enthalten Mikronährstoffe und sekundäre Pflanzenstoffe wie OPC (Oligomere Proanthocyanidine), Polyphenole aus weißen Traubenkernen, Rotwein und grünem Tee sowie Bioflavonoide aus Zitrusfrüchten. Vitamin C trägt zu einer normalen, gesunden Funktion des Immunsystems und des Energiestoffwechsels bei. Außerdem wirkt es als Radikalfänger dabei mit, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Verzehrsempfehlung: Verzehren Sie 2 x täglich 1 bis 2 Kapseln jeweils morgens und abends mit ausreichend Flüssigkeit, jedoch nicht mit Milch.

Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Zusammensetzung pro Kapsel pro Tagesdosis in %* pro 100 g

(= 4 Kapseln)

Polyphenole	215,0 mg	860,0 mg	**	35,0 g
davon OPC	62,0 mg	248,0 mg	**	10,0 g
Bioflavonoide	90,0 mg	360,0 mg	**	15,0 g
Vitamin C	12,5 mg	50,0 mg	63 %	2,0 g

^{*}Empf. Tagesbedarf nach RDA gemäß Nährwert-Kennzeichnungsverordnung

Zutaten: Weißer-Traubenkern-Extrakt, Citrus Bioflavonoide, Grüner-Tee-Extrakt, Gelatine, Rotweinextrakt, Acerolafruchtpulver, Trennmittel Siliciumdioxid, Magnesiumstearat; Füllstoff Lactose, Vitamin C

^{**}noch keine EU-Empfehlung für den Tagesbedarf vorhanden

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.				
Allergene:				
Gewicht g/ml: 56				