

Vitamin
K2

OPC LYCOPIN KAPSELN



Nahrungsergänzungsmittel mit OPC, Lycopin und Vitamin K2

In den Weintraubenkernen befinden sich in konzentrierter Form oligomere Proanthocyanidine (OPC). Das sind sekundäre Pflanzenstoffe aus der Gruppe der Polyphenole, die als äusserst wertvolle Radikalfänger gelten. Nicht nur zum Schutz der Frucht, auch für die menschlichen Zellen. Während Stoffwechselprozessen, bei Stress, durch Zigarettenrauchen, UV-Strahlung oder durch Umweltgifte können sich in den menschlichen Zellen freie Radikale bilden.

In der Haut von Tomaten befindet sich das Carotinoid Lycopin. Es schützt die Tomaten vor Sonnenschäden und kann auch im menschlichen Körper stressbedingte Zellveränderungen reduzieren und freie Radikale binden.

Vitamin K trägt zu einer normalen Blutgerinnung und zur Erhaltung normaler Knochen bei.

VERZEHRSEMPFEHLUNG

2 Kapseln täglich unzerkaut mit viel Flüssigkeit einnehmen

HINWEISE

Sollten Sie verschreibungspflichtige Medikamente einnehmen, welche die Blutgerinnung beeinflussen, sprechen Sie vor der Einnahme von Präparaten mit Vitamin K mit Ihrem Arzt!

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Ein Produkt mit OPC ersetzt eine Ernährung mit frischem Obst und Gemüse nicht.

Die angegebene empfohlene Tagesdosis soll nicht überschritten werden.

Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Bei Raumtemperatur (15–25 °C) und lichtgeschützt lagern.

ZUTATEN

28.57% m/m Tomatenextrakt, 23.08% m/m Traubenkernextrakt aus roten Weintraubenkernen, 3.95% m/m Vitamin K2 (Menachinon-7), Verdickungsmittel (Cellulose), Trennmittel (Magnesiumstearat und Siliciumdioxid); Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, Farbstoff (Eisenoxid rot, E172)

NÄHRWERTE

	100 g Kapseln enthalten	2 Kapseln enthält
Energiewert	1612 kJ (386 kcal)	16.1 kJ (4 kcal)
Fett	0 g	0 g
davon Fettsäuren – gesättigt	0 g	0 g
Kohlenhydrate	94 g	0.94 g
davon Zucker	0.1 g	0 g
Eiweiss	1.2 g	0 g
Salz	0.1 g	0 g
OPC	15 g	150 mg
Lycopin	1.5 g	15 mg
Vitamin K2	7500 µg	75 µg*

*100% der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr eines Erwachsenen

PACKUNGEN

80 und 160 Kapseln