



# OPC Extrakt 90 Kapseln à 450 mg, 40,5g

150 mg OPC pro Portion



<b>Artikelnummer</b> 3102	<b>GTIN-Stück</b>  4 019839 831026	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019839 431028	<b>eco-ID</b> 196494	
------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

## Marke

Raab Vitalfood

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region

### Hauptzutaten

Diverse Länder

### Verarbeitungsland

Deutschland

### Verpackungsland

Deutschland

## Zutaten

Traubenkernmehl, teilentölt (39%),

Traubenkernextrakt (33%), Überzugsmittel:

Hydroxypropylmethylcellulose, Acerolafruchtsaftkonzentrat pulverisiert (6%)

*konventionelles Mischprodukt*

*Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.*

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

## Allgemeines

Raab OPC Extrakt Kapseln enthalten einen standardisierten Gehalt an Oligomeren Proanthocyanidinen (OPC, 150 mg in 3 Kapseln) aus Traubenkernen. Ergänzt wird OPC durch das Vitamin C aus der Acerolakirsche. Reife Trauben und sorgfältige Extraktion sind ein Garant für beste OPC-Qualität. Vitamin C trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei und trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems und des Nervensystems bei.

## Besonderheiten

Raab OPC Extrakt Kapseln enthalten einen standardisierten Gehalt an Oligomeren Proanthocyanidinen (OPC, 150 mg in 3 Kapseln) aus Traubenkernen.

## Kurzbeschreibung

Raab OPC Extrakt Kapseln enthalten einen standardisierten Gehalt an Oligomeren Proanthocyanidinen (OPC, 150 mg in 3 Kapseln) aus Traubenkernen. Ergänzt wird OPC durch das Vitamin C aus der Acerolakirsche. Reife Trauben und sorgfältige Extraktion sind ein Garant für beste OPC-Qualität. Vitamin C trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei und trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems und des Nervensystems bei.

## Anwendung

siehe Verzehrempfehlung/Verwendung





# OPC Extrakt 90 Kapseln à 450 mg, 40,5g

150 mg OPC pro Portion



<b>Artikelnummer</b> 3102	<b>GTIN-Stück</b>  4 019839 831026	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019839 431028	<b>eco-ID</b> 196494	
------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Täglich 3 Kapseln mit reichlich Flüssigkeit einnehmen.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern, vor Wärme schützen

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Kühl, trocken und gut verschlossen lagern.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

## Sonstige Hinweise

Die angegebene empfohlene Tagesverzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind von großer Bedeutung. Ein Produkt mit OPC ersetzt eine Ernährung mit frischem Obst und Gemüse nicht.

## Dosierungsanleitung

Siehe Verwendung/Verzehrempfehlung

## Art und Dauer der Anwendung

Siehe Verwendung/Verzehrempfehlung

## Verzehrempfehlung

Täglich 3 Kapseln mit reichlich Flüssigkeit einnehmen.

## Kategorie der Stoffe

Proanthocyanidine: 150 mg pro 3 Kapseln

## Kurzbeschreibung des Mittels

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C aus der Acerolakirsche und Proanthocyanidinen aus Traubenkernen

## Allergiehinweise

nicht enthalten: Gluten, Laktose, Schwein, Hefe

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ alkoholfrei ✓ Rohstoffe nicht jodiert ✓



# OPC Extrakt 90 Kapseln à 450 mg, 40,5g

150 mg OPC pro Portion



<b>Artikelnummer</b> 3102	<b>GTIN-Stück</b>  4 019839 831026	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019839 431028	<b>eco-ID</b> 196494	
------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

**Rechtlicher Status**..... Nahrungsergänzungsmittel  
**Süßung**..... Maltodextrin  
**Darreichungsform**..... Kapseln  
**Altersbeschränkung**..... keine Altersbeschränkung

## Qualität

**Bio-Erzeugnis**..... nein

## Gesetzliche Angaben

**Rechtlicher Hinweis Ergänzung**..... Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind von großer Bedeutung.

**Rechtliche Bezeichnung des Produkts**..... Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C aus der Acerolakirsche und Proanthocyanidinen aus Traubenkernen

**Inverkehrbringer**..... Raab Vitalfood GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 10, D-85296 Rohrbach

## Hinweise zu Gesundheitsprodukten

**Umrechnung des Inhalts**..... 90 Kapseln = 40,5 g

## Portionsangaben

**Portionsbeschreibung**..... 3 Kapseln  
**Portionsgröße**..... 1,35 g  
**Portion entspricht**..... empfohlene tägliche Verzehrmenge Erwachsene

## Vitamine & Mineralien

**Vitamin C**..... 1037 mg

## Vitamine & Mineralien bezogen auf 1,35 g = 3 Kapseln

**Vitamin C**..... 14,00 mg

## Vitamine & Mineralien Tagesbedarf ( % ) bezogen auf 1,35 g = 3 Kapseln

**Vitamin C**..... 17,50 %

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

**Verpackungsart**..... Dose  
**Verpackungsmaterial**..... PET, Pappe  
**Stücke in Packung**..... 90  
**Einheit der Einzelstücke**..... Stück  
**Bezeichnung der Einzelstücke**..... Kapsel

## Preise und Konditionen

**Pfand**..... nein



# OPC Extrakt 90 Kapseln à 450 mg, 40,5g

150 mg OPC pro Portion



<b>Artikelnummer</b> 3102	<b>GTIN-Stück</b>  4 019839 831026	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 019839 431028	<b>eco-ID</b> 196494	
------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

## Sensorik, Beschaffenheit

**Konsistenz** ..... Kapseln