

PolyResveratrol-SR

Resveratrol kombiniert mit synergistischen Phytoextrakten

PolyResveratrol-SR, zur kontinuierlichen Freisetzung, enthält Resveratrol und Pterostilbene (ein Resveratrol-Metabolit) kombiniert mit synergistischen Phytoextrakten, wie Curcumin, Grüntee und Quercetin, die als Phytosom vorliegen. Die Phytosomen-Technologie verbindet Pflanzenextrakte mit Phosphatidylcholin (dem Hauptbestandteil der Zellmembranen) und sorgt für eine bessere Resorption und Bioverfügbarkeit.

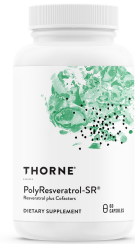
Vorteile der Phytosomen-Technologie:

Viele Pflanzenextrakte/Phytotherapeutika werden nur schwer absorbiert. Die zu große Molekülstruktur verhindert meist die einfache Diffusion und die nicht lipophile Eigenschaft erschwert die Passage durch die Darmwand.

Die Phytosome®-Technologie von Indena® dispergiert wasserlösliche Moleküle in Phosphatidylcholin-Komplexe, die wesentlich besser von hydrophiler in lipophile Umgebung wechseln können.

Phosphatidylcholin (PC) ist der Hauptbestandteil eines Phospholipids.

Phytosome® verwendet Phospholipide aus Sonnenblumenöl. Phospholipide sind natürlicher Teil der Zellmembran, mischbar im wässrigen und fettreichen Milieu und oral eingenommen sehr gut bioverfügbar.



Inhaltsstoff	1 Kapsel	empf. Tagesdosierung 2 Kapseln	NRV*
	Menge	Menge	
Curcumin-Phosphatidylcholin-Komplex (Curcuma longa, Rhizom, 18-22% Curcuminoiden)	50 mg	100 mg	
Grüntee-Extrakt-Phosphatidylcholin-Komplex (Camellia sinensis, Blatt)	50 mg	100 mg	
Quercetin-Phosphatidylcholin-Komplex (Sophora japonica-Konzentrat, Blatt)	50 mg	100 mg	
Trans-Pterostilbene	50 mg	100 mg	
Trans-Resveratrol	50 mg	100 mg	

Zutaten

Phytoextrakte, Time-Sorb, Hypromellosekapsel (aus Zellulose), Trans-Resveratrol, Trans-Pterostilbene, Quercetin-Phosphatidylcholin-Komplex, Leucin (Gleitmittel), Siliziumdioxid (Trennmittel)

Dieses Produkt enthält Indena S.p.A.'s Curcumin Phytosome (Meriva®, eingetragenes Warenzeichen von der Firma Indena S.p.A.).

Dieses Produkt enthält Indena S.p.A.'s Green Tea Phytosome (Greenselect®, eingetragenes Warenzeichen von der Firma Indena S.p.A.).

Verzehrempfehlung:

1-2 x 2 Kapseln täglich, wenn nicht anders empfohlen.

Hinweis:

Die gleichzeitige Verwendung von Curcumin mit einigen Zytostatika (z.B. Cyclophosphamid, Irinotecan, Camptothecin) sowie Tamoxifen sollte vermieden werden.

Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Schwangere und stillende Frauen sowie Personen, die Medikamente einnehmen, sollten Nahrungsergänzungsmittel nur nach ärztlicher Rücksprache einnehmen. Nahrungsergänzungsmittel ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Packungsgröße	Orig.Nr.	e **	PZN	Stand	Hersteller
60 Kapseln	SB300	34 g	9774424	05/2019	Thorne Research (US)

*NRV: Nährstoffbezugswerte laut LMIV (1169/2011/EU)

** e : Nettofüllmenge

Diese Information stellt keine medizinische Beratung dar. Bei Fragen zu Ihrer Gesundheit kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt, Therapeuten oder Apotheker.

CentroSan B.V., Jan Campertstraat 11A, 6416 SG Heerlen (NL) T +31-45-20 83 400

Deutschland: T +49-40-30 68 44 40, F +49-40-30 68 44 68, www.centrosan.com, info@centrosan.com