

Quercetin Phytosome

Bioflavonoid mit hoher Bioverfügbarkeit

Quercetin Phytosome enthält das Flavonoid Quercetin als Phytosom. Die Phytosomen-Technologie verbindet Pflanzenextrakte mit Phosphatidylcholin (dem Hauptbestandteil der Zellmembranen) und sorgt für eine bessere Resorption und Bioverfügbarkeit. Das hier eingesetzte Phosphatidylcholin stammt aus der Sonnenblume.

Quercetin ist in der Pflanzenwelt weitverbreitet und ist wohl das ergiebigste der Flavonoid-Moleküle. In der Nahrung findet man es in Äpfeln, Zwiebeln, Beeren, Kohlsorten, Samen und Nüssen. Das hier eingesetzte Quercetin stammt vom Japanischen Schnurbaum.

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	
	Menge	Menge	NRV*
Quercetin-Phosphatidylcholinkomplex (Sophora japonica-Konzentrat, Blüte)	250 mg	500 mg	

Zutaten

Quercetin-Phosphatidylcholinkomplex, Leucin (Gleitmittel), mikrokristalline Zellulose (Füllstoff), Hypromellosekapsel (aus Zellulose), Siliciumdioxid (Trennmittel)

Verzehrempfehlung:

2-3 x 1 Kapsel täglich zu den Mahlzeiten, wenn nicht anders empfohlen.

Hinweis:

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.	€ **	PZN	Stand	Hersteller
60 Kapseln	SB335	36 g	10821436	06/2019	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