

Meriva 500-SF

Curcumin gebunden an Phosphatidylcholin

Meriva 500-SF enthält Kurkuma (Gelbwurzextrakt) als Phytosom. Die Phytosomen-Technologie verbindet Pflanzenextrakte mit Phosphatidylcholin (dem Hauptbestandteil der Zellmembranen) und sorgt für eine bessere Resorption und eine 29-fach bessere Bioverfügbarkeit.

Das hier eingesetzte Phosphatidylcholin stammt aus der Sonnenblume. Dieses Produkt ist "NSF Certified for Sport" und entspricht somit den Anti-Doping-Richtlinien.

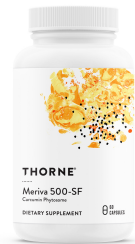
Vorteile der Phytosomen-Technologie:

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*
Curcumin-Phosphatidylcholinkomplex (Curcuma longa, Rhizom, 18-22% Curcuminoide)	500 mg	1000 mg	

Zutaten

Curcumin-Phosphatidylcholinkomplex, Hypromellosekapsel (aus Zellulose), Leucin (Gleitmittel), Calciumcitratlaurat (Fließmittel), Siliziumdioxid (Trennmittel), mikrokristalline Zellulose (Füllstoff)

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

Verzehrempfehlung:

2 x 1-2 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.

Nicht geeignet bei Gallenwegserkrankungen.

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	SF813	55 g	12144980	01/2020	Thorne Research (US)
120 Kapseln	SF814	104 g	12144997		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