### Produktinformation

# **THORNE**

### Green Tea Phytosome

Besonders gut bioverfügbarer Grüntee-Extrakt

Green Tea Phytosome enthält einen besonders gut bioverfügbaren gerbstoffund flavonoidreichen Grüntee-Extrakt als Phytosom ohne Coffein.

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 Phosphatidycholin-Komplexe, die wesentlich besser von hydrophiler in lipophile Umgebung wechseln können.

Phosphatidylcholin (PC) ist der Hauptbestandteil eines Phospholipids. Phytosome® verwendet Phospholipide aus Sonnenblumenöl. Phospolipide sind natürlicher Teil der Zellmembran, mischbar im wässrigen und fettreichen Milieu und oral eingenommen sehr gut bioverfügbar.



	1 Kapsel	empf. Tagesdosierung 2 Kapseln	
Inhaltsstoff	Menge	Menge	NRV*
Grüntee Phytosome (Camellia sinensis, Blatt, Extrakt, Phospholipidkomplex)	250 mg	500 mg	

#### Zutaten

Grüntee-Phosphatidylcholinkomplex, Time-Sorb, Hypromellosekapsel (aus Zellulose), Leucin (Gleitmittel), Siliziumdioxid (Trennmittel) Dieses Produkt enthält Indena S.p.A. ´s Green Tea Phytosome (Greenselect, eingetragenes Warenzeichen von der Firma Indena S.p.A.).

#### Verzehrempfehlung:

2 x 1 Kapsel täglich, wenn nicht anders empfohlen.

#### Hinweis:

Die tägliche Menge von 800 mg Epigallocatechingallat (EGCG) soll nicht überschritten werden (Grüntee enthält Koffein). Nicht einnehmen bei weiteren Grünen Tee-Produkten am gleichen Tag. Nicht auf nüchternen Magen sowie während einer Fastenphase einnehmen.

Nicht empfohlen für schwangere und stillende Frauen sowie Kinder unter 18 lahren.

Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. 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	SB336	33 g	18309979	06/2023	Thorne Research (US)

## Produktinformation

# **THORNE**

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

\*\* e: Nettofüllmenge