



Steierl-Pharma GmbH
Wirksame Naturarznei.


[Home](#)
[Kontakt](#)
[Impressum](#)

Produkte

- nach Präparatenamen
- nach Anwendungsgebiet
- nach Wirkstoff
- neue Präparate

Fachkreise

- Naturheilkundetage 2015
 - Seminare
 - Referenten
 - Veranstaltungsinfo
 - Anmeldung
 - Anreise
- Fortbildungen
- Download-Service
- Testsatz-Service
- Newsletter
- Heilpflanzen
- Kongressübersicht

Patienten

- Ratgeber
- FAQ & wichtiger Hinweis

Über uns

- Ansprechpartner
- Firmengeschichte
- GMP-Zertifikat
- Rückruf-Service
- Retourenregelung

Stichwortsuche

Steirovit®

Tropfen zur Nahrungsergänzung mit Vitaminen

Nahrungsergänzungsmittel

Packungsgröße und Pharmazentralnummer:

50 ml, PZN 1660201

Abgabestatus:

Ausschließlich in Apotheken



Vitamine tragen zum einwandfreien Ablauf wichtiger Funktionen und Aufbauprozesse im menschlichen Körper bei. Die täglich benötigte Menge nehmen wir in der Regel durch ausgewogene Ernährung auf. Trotzdem kann es bei ungenügender Zufuhr zu einer Unterversorgung kommen, was sich in einer Vielzahl von körperlichen Schwächen äußern kann.

Bereits eine Einzeldosis (= 20 Tropfen) Steirovit® ist ausreichend zur Deckung des Tagesbedarfs* an Vitamin B 1, B 12 und E.

Vitamin B 1 wirkt vorwiegend als Coenzym bei wichtigen Reaktionen im Energiestoffwechsel. Es trägt zur normalen Funktion von Herz, Nerven und Psyche bei. Eine Vitamin B 1 - Unterversorgung verursacht insbesondere Schwankungen im Glukosehaushalt. Defizite können Auswirkungen auf den Muskel- und Gefäßbereich haben.

Vitamin B 12 wird vom Organismus in aktive Coenzyme umgebaut, die u.a. beim Abbau von Fettsäuren eine wichtige Rolle spielen. Vitamin B 12 ist auch bei der Aufnahme und Verwertung eines anderen Vitamins, der Folsäure, notwendig. Eine fortgeschrittene Vitamin B 12 - Unterversorgung führt, infolge einer Beeinträchtigung der Zellbildung im Knochenmark, zu einer Blutarmut. Vitamin B 12 trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei, ebenso zu einem normalen Energiestoffwechsel und hat eine wichtige Funktion bei der Zellteilung.

Natürliches **Vitamin E** wird nur von Pflanzen, vorzugsweise in den Samen, produziert. Es wirkt dort, wie auch im menschlichen Organismus, als Schutzsystem vor der Ablagerung von reaktivem Sauerstoff und verhindert somit unerwünschte Umbauvorgänge von ungesättigten Fettsäuren in den Membranlipiden. Bei der Vitamin E - Unterversorgung des Menschen kommt es zu verschiedenen Defiziten, welche die Membranfunktionen, den Muskelstoffwechsel und das Nervensystem betreffen.

| Vitamin B 1 | | Vitamin B 12 | | Vitamin E | |
|--|------|----------------------------------|-------|----------------|-------|
| für Nervensystem und Energiestoffwechsel | | für Zellteilung und Stoffwechsel | | für Zellschutz | |
| Inhalt pro Einzeldosis (= 20 Tropfen) | | | | | |
| 1,1 mg | | 3,0 µg | | 13,0 mg | |
| Deckung des Tagesbedarfs je Einzeldosis */** | | | | | |
| 100 % | 80 % | 100 % | 300 % | 100 % | 130 % |

*Referenzwert: von der Deutschen Gesellschaft für Ernährung (DGE) empfohlener Tagesbedarf **Tagesbedarfsempfehlung nach EU-Richtlinie über Nährwertkennzeichnung

Zutaten (50 ml):

| | |
|--|--------|
| Vitamin E | 583 mg |
| Vitamin B 1 (Thiaminchloridhydrochlorid) | 49 mg |
| Vitamin B 12 (Cyanocobalamin) | 135 µg |
| Wasser, Ethanol 96 %, Emulgator Polysorbat 80. | |

Steirovit® enthält 18 Vol.-% Alkohol.

Verzehrsempfehlung:

1 oder 2 mal täglich 20 Tropfen am besten mit einem halben Glas Wasser verdünnt.

Steierl-Pharma GmbH - Mühlfelder Str. 48 - 82211 Herrsching
Telefon: 0 81 52 / 93 22 -0 Telefax: 0 81 52 / 93 22 -44

[Joomla template](#) created with Artisteer.