



SILIZIUM + BIOTIN

Gebrauchsinformation

SILIZIUM + BIOTIN ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Silizium aus Bambussprossen-Extrakt und Biotin.

Bambus (*Bambusa vulgaris*) ist eine seit Jahrhunderten bewährte Pflanze und zeichnet sich durch ein schnelles kraftvolles Wachstum aus. Der hohe natürliche Anteil an Kieselsäure, die wasserlösliche Form des Spurenelements Silizium oder Silicium, verleiht ihr sowohl Stabilität als auch Elastizität. Silizium ist nicht nur für die Pflanze unerlässlich, sondern auch für uns Menschen. Silizium zählt zu den Spurenelementen, wird im Körper zwar nur in kleinen Mengen benötigt, ist allerdings äußerst wichtig für die Gesundheit und Schönheit. Es ist in jedem Körpergewebe enthalten und ein Schlüsselmineral für die Bildung von Kollagen und Elastin.

Der eingesetzte Bambussprossen-Extrakt ist auf 75 % Siliciumdioxid standardisiert und liefert pro Kapsel 231 mg elementares Silizium. Zudem ist Biotin enthalten, dass zum normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen, zum normalen Energiestoffwechsel und zum Erhalt normaler Haut sowie normaler Haare beiträgt.

Verzehrempfehlung

Eine Kapsel täglich mit ausreichend Flüssigkeit.

Hinweise

SILIZIUM + BIOTIN ist gluten- und laktosefrei.

Empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht für Schwangere, Stillende und Kinder unter 18 Jahren geeignet. Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

Inhalt

60 Kapseln à 780,4 mg = 46,8 g
PZN -19919875

Zusammensetzung

Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)		% NRV*
Bambussprossen-Extrakt	660 mg	-
davon Siliziumdioxid	495 mg	-
davon Silizium	231 mg	-
Biotin	400 µg	800

* Nährstoffbezugswerte lt. LMIV

Zutaten

Bambussprossen-Extrakt [*Bambusa vulgaris*] 84,6 %, Hydroxypropylmethylcellulose, D-Biotin

Ein Produkt der

Medicom Pharma GmbH
Sedemünder 2
31832 Springe
Tel.: 0800 - 73 77 730
www.medicom.de

Stand der Information Juni 2025

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer: **0800 - 73 77 730**