

B I N D E G E W E B S R E G E N E R A T O R

# BG-tens

Diätetisches Lebensmittel

## Zusammensetzung: 2 Kapseln (1500mg) enthalten:

- 400 mg Quercetin
- 200 mg Vitamin C (250% RDA)
- 200 mg L-Prolin
- 200 mg L-Lysin

**Zutaten:** Japanischer Schnurbaum (Blatt) Extrakt, 95% Quercetin, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel vegan), L-Lysin Hydrochlorid / Monohydrochlorid, L-Prolin, Ascorbinsäure, Zellulose als Stabilisator, Magnesiumsalze von Speisefettsäuren als Trennmittel.

**Inhalt:** 60 Kapseln

## Produktbeschreibung:

Schönheit und Gesundheit beginnt in den Zellen. Quercetin wirkt wie ein kleines Wundermittel auf menschliche Zellen. Das natürliche Bioflavonoid ist ein hochwirksames Antioxidanz. Es unterstützt die „Kraftwerke“ der Zelle, die so genannten Mitochondrien bei ihrer Arbeit – und das insbesondere in der Verbindung mit Vitamin C. Aus der Kombination der beiden Wirkstoffe ergeben sich verstärkende Synergieeffekte. Das schützt Haut, Gewebe, Gefäße, Organe und nicht zuletzt Nerven und Psyche.

Auch L-Lysin und L-Prolin erfüllen vielfältige Funktionen für „Äußeres und Inneres“. Sie tragen zur Bildung von Enzymen, Hormonen und Antikörpern bei und werden zur Kollagenbildung benötigt. Das viel beschworene Kollagen strafft das Gewebe und verjüngt die Haut. Die beiden essentiellen Aminosäuren Lysin und Prolin können vom Körper nicht selbst gebildet werden.

**Verzehrempfehlung:** Bitte nehmen Sie jeweils eine Kapsel morgens und abends zu den Mahlzeiten.

Gesundheit und Schönheit dank einer klugen Wirkstoffkombination

- Schützt vor freien Radikalen
- Stimuliert die Regeneration des Bindegewebes
- Fördert die Spannkraft und Elastizität der Haut
- Unterstützt die Bildung von Kollagen
- Aktiviert das Immunsystem
- Unterstützt das Herz-Kreislaufsystem
- Schützt Zellen, Nerven und Blutgefäße
- glutenfrei, laktosefrei, fructosefrei
- Antioxidanz



Joinvita

Nahrungsergänzungsmittel

[www.joinvita.com](http://www.joinvita.com)

Sofort lieferbar €45,00  
Bestellungen unter: [info@joinvita.com](mailto:info@joinvita.com) / +49 174 321 7799