

17293130 REJUVAL ANTI AGE

Rejuval Anti Age ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das speziell zum Schutz der Zellen und zur Verlangsamung des Alterungsprozesses entwickelt wurde. Es enthält einen innovativen Wirkstoffkomplex aus Nicotinamid, Resveratrol, Grünteeextrakt, Zink, Thiamin und Chrom.

- Nicotinamid & Resveratrol unterstützen wichtige Zellprozesse, während Grünteeextrakt natürliche Polyphenole liefert.
- Zink schützt die Zellen vor oxidativem Stress; Thiamin trägt zu einer normalen Herz- und psychischen Funktion bei.
Chrom unterstützt die Erhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels.
- Wirkt von innen heraus, ohne bekannte Nebenwirkungen
- Mit 6 synergistisch kombinierten Inhaltsstoffen
- Vegan, gluten- und laktosefrei, ohne unnötige Zusatzstoffe

Zutaten:

Grüntee Extrakt (95% Polyphenole, 45% EGCG), Knöterichwurzel Extrakt (98% Resveratrol), Nicotinamid, Zinkcitrat, Thiamin, Chrom(III)-Chlorid

Inhaltsstoffe	Pro Tagesdosis*
Nicotinamid	40 mg (250%)
Knöterichwurzel Extrakt davon Resveratrol	153 mg ** 150 mg
Grüntee Extrakt davon Polyphenole davon EGCG	300 mg ** 285 mg 135 mg
Thiamin	1,1 mg (100%)
Chrom	40 µg (100%)
Zink	10 mg (100%)

* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gem. VO (EU) NR 1169/2011. ** Keine Nährstoffbezugswerte bekannt

Verzehrempfehlung:

Nehmen Sie 2x täglich eine Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit ein.

Hinweis:

Die empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Sollte nicht von schwangeren/stillenden Frauen und Kindern unter 18 Jahren, nicht auf nüchternen Magen und nicht, wenn am selben Tag andere Erzeugnisse mit grünem Tee konsumiert werden, verzehrt werden. Tagesdosis von 800 mg (-)-Epigallocatechin-3-gallat nicht überschreiten

Aufbewahrung:

Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nettofüllmenge:

60 Kapseln = 21 g