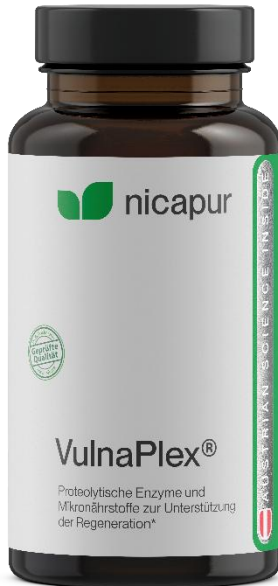


SIGNATURE SCIENCE



60 Kapseln

PZN (AT) 4890284, PZN (D) 14359271

Inhalt

35 g, Nahrungsergänzungsmittel

Verzehrsempfehlung

Täglich 2 x 1 Kapsel über den Tag verteilt außerhalb der Mahlzeiten mit viel Flüssigkeit verzehren.

Hinweis: Es wird empfohlen, die Einnahme auf einige Wochen/Monate zu beschränken. Wir empfehlen den Verzehr für Erwachsene ab 18 Jahren.

Enzyme können Einfluss auf die Blutgerinnung haben. Deshalb sollte VulnaPlex® vier Tage vor einer Operation abgesetzt werden. Nach der OP kann, sobald die Blutstillung gesichert ist, wieder mit der Einnahme begonnen werden. Bei einer Therapie mit Antikoagulantien sollte ärztliche Rücksprache gehalten werden.



Reinsubstanzen



Glutenfrei



Laktosefrei

Über das Produkt

Unsere Haut ist ein wahres Multitalent: Sie schützt uns vor äußeren Einflüssen und Eindringlingen. Doch nach intensiver Beanspruchung benötigt sie Zeit zur Regeneration. Faktoren wie unsere Ernährung spielen dabei eine entscheidende Rolle - die richtige Nährstoff-Versorgung kann den Körper bei der Regeneration unterstützen. Enzyme sind als hochkomplexe Eiweißmoleküle für viele Prozesse im Körper verantwortlich. Deshalb schätzen viele Kulturen weltweit seit Jahrhunderten enzymreiche Nahrungsmittel wie Papaya und Ananas. Heute können diese wertvollen Enzyme isoliert und gezielt genutzt werden, um unserem Körper das Beste zu geben, was die Natur zu bieten hat.

Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe

- 3-fach Enzymkombination: Mit Bromelain, Trypsin und Chymotrypsin
- Perfekt abgerundet: Mit den Pflanzenstoffen Rutin und Traubenkern-Extrakt sowie Coenzym Q10
- Zur Regeneration des Hautgewebes: Vitamin C unterstützt die normale Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut. Vitamin D und Zink spielen eine Rolle bei der Zellteilung
- Für die Haut: Biotin, Niacin und Vitamin B₂ tragen zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei. Zink trägt zur Erhaltung normaler Haut bei

Inhaltsstoffe pro Tagesdosis

	2 Kapseln	% NRV ¹
β-Carotin	4,0 mg	-
entspricht Vitamin A (µg RE)	667 µg	83 %
Thiamin (Vitamin B ₁)	2,2 mg	200 %
Riboflavin (Vitamin B ₂)	3,0 mg	214 %
Vitamin B ₆	6,2 mg	443 %
Vitamin B ₁₂	5,0 µg	200 %

Biotin	106 µg	212 %
Vitamin C	257 mg	321 %
Vitamin D ₃	5,0 µg (= 200 I.E.)	100 %
Vitamin E (mg α-TE)	30 mg	250 %
Folsäure	210 µg	105 %
Niacin (mg NE)	17 mg	106 %
Pantothenäsäure	12 mg	200 %
Spurenelemente:		
Selen	81 µg	147 %
Zink	20 mg	200 %
Pflanzenstoffe:		
Rutin	60 mg	-
Traubenzkerextrakt	100 mg	-
davon Polyphenole	95 mg	-
Enzyme:		
Bromelain (6,0 FIP-E/mg ²)	200 mg	-
Trypsin-Chymotrypsin (2400 USP-42-E/mg ² 400 USP-E/mg ²)	20 mg	-
Sonstige:		
Coenzym Q10	30 mg	-
Korallenpulver	100 mg	-

¹% der Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011.

²FIP-E, USP-E und USP-42-E=Einheiten der Enzymaktivitäten.

Zutaten

Calcium-L-Ascorbat, Bromelain, Hydroxypropylmethylcellulose³, Traubenzkerextrakt, Korallenpulver, Zinkcitrat, D-α-Tocopherylacetat, Rutin, Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Coenzym Q10, β-Carotin, Trypsin/Chymotrypsin, Natriumselemit, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Cholecalciferol, Hydroxocobalamin, Folsäure, D-Biotin.

³Kapselhülle



Wichtige Hinweise

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Eine gesunde Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig.
Aufbewahrung: Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Etwaige Druck- und Satzfehler vorbehalten. Stand: 09.10.2025