

PRODUKTINFORMATION

CelluAktiv®

SOD, Pinienrinde- & Brennnesselblatt-Extrakt

Beschreibung

- ✓ mit SOD Superoxiddismutase und ausgewählten Pflanzenextrakten aus Pinienrinde, Guarana und Brennnesselblatt
- ✓ enthält zusätzlich natürliches Vitamin C aus Acerolakirsche sowie Zink, Kupfer und Mangan
- ✓ Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei
- ✓ Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebssbildung bei
- ✓ Kupfer trägt zur Erhaltung von normalem Bindegewebe und normaler Hautpigmentierung bei
- ✓ entwickelt in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. rer. nat. Michaela Döll
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

NatuGena CelluAktiv® vereint pflanzliche Extrakte aus Guarana, Pinienrinde und Brennnessel mit Superoxiddismutase aus Melonenfruchtextrakt. Ergänzt wird die Rezeptur durch Vitamin C aus der Acerolakirsche sowie die Spurenelemente Zink, Kupfer und Mangan.

Superoxiddismutase aus Melonenextrakt

CelluAktiv® verwendet einen standardisierten Extrakt aus Melonenfrüchten als Quelle für natürliche Superoxiddismutase. Das Enzym ist Bestandteil zahlreicher Zellprozesse und kommt in nahezu allen menschlichen Geweben vor. Der eingesetzte Extrakt liefert mindestens 50 internationale Einheiten Superoxiddismutase pro Gramm, entsprechend rund 200 internationalen Einheiten pro Tagesverzehr.

Guarana-Extrakt

Guarana ist eine traditionelle Kletterpflanze aus dem Amazonasgebiet. Die gemahlenen Samen enthalten von Natur aus Koffein sowie weitere Pflanzenstoffe wie Tannine und Cholin.



farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel
ARTIKELNUMMER	2018223
GTIN	4260633572237
PPN	11 19774023 52
PZN AT	5740664
PZN DE	19774023
INHALT	60 Kapseln (30-Tage-Packung)
GEWICHT NETTO	36,54 g

Pinienrinde-Extrakt

CelluAktiv® enthält einen Pinienrinde-Extrakt mit standardisiertem Gehalt an oligomeren Proanthocyanidinen (OPC). Diese gehören zur Gruppe der sekundären Pflanzenstoffe und kommen in zahlreichen Pflanzenteilen vor.

Brennnesselblatt-Extrakt

Die Brennnessel ist eine vielseitige Pflanze mit einem hohen Gehalt an bioaktiven Verbindungen wie Flavonoiden, Kieselsäure, Carotinoiden und Gerbstoffen.

Vitamin C aus der Acerolakirsche

Das enthaltene Vitamin C stammt aus der Acerolakirsche und liegt in natürlicher Verbindung mit pflanzlichen Begleitstoffen vor. Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei. Darüber hinaus trägt es dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Zink

Zink ist ein wichtiges Spurenelement, das an zahlreichen Stoffwechselprozessen beteiligt ist. Es trägt zu einer normalen Eiweißsynthese und zur Erhaltung normaler Haut bei.

Kupfer

Kupfer ist ein Spurenelement, das im menschlichen Körper viele biologische Funktionen erfüllt. Es trägt unter anderem zur Erhaltung von normalem Bindegewebe, zu einer normalen Funktion des Nervensystems und zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Zudem unterstützt Kupfer die normale Haut- und Haarpigmentierung.



PRODUKTINFORMATION

CelluAktiv®

SOD, Pinienrinden- & Brennnesselblatt-Extrakt

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (2 KAPSELN)	NRV ¹
SOD (EXTRAMEL [®]) ²	40 mg	
Pinienrinden-Extrakt	13 mg	
– davon Proanthocyanidine	12 mg	
Brennnesselblatt-Extrakt	100 mg	
Guarana-Extrakt	364 mg	
– davon Koffein	80 mg	
Kupfer	1 mg	100
Mangan	2 mg	100
Zink	10 mg	100
Acerola-Extrakt	380 mg	
– davon Vitamin C	95 mg	119

¹Referenzmenge für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

²Extramel[®] is a trademark of the Robertet Group.

Inhaltsstoffe

	PRO KAPSEL	NRV ¹
SOD (EXTRAMEL [®]) ²	20 mg	
Pinienrinden-Extrakt	6,5 mg	
– davon Proanthocyanidine	6 mg	
Brennnesselblatt-Extrakt	50 mg	
Guarana-Extrakt	182 mg	
– davon Koffein	40 mg	
Kupfer	0,5 mg	50
Mangan	1 mg	50
Zink	5 mg	50
Acerola-Extrakt	190 mg	
– davon Vitamin C	47,5 mg	59

¹Referenzmenge für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

²Extramel[®] is a trademark of the Robertet Group.



farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan

Stand: 29.04.2025

Mangan

Mangan wird vom Körper in kleinen Mengen benötigt und übernimmt wichtige Aufgaben im Stoffwechsel. Es trägt sowohl zu einer normalen Bindegewebsbildung als auch zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Die Entwicklung von NatuGena CelluAktiv[®] erfolgte in enger Zusammenarbeit mit Prof. Dr. rer. nat. Michaela Döll.

Für eine ergänzende Proteinversorgung stehen die Eiweißpräparate AminoAktivator und OktaAmino zur Verfügung. Wer zusätzlich auf eine gezielte Versorgung mit sekundären Pflanzenstoffen achten möchte, kann CelluAktiv[®] mit NatuGena OPC +C kombinieren.

Zink, Kupfer und Mangan sind auch in reiner Form als Einzelprodukte verfügbar.

Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 2 Kapseln. Optimal ist der Verzehr mindestens 30 Minuten vor oder 90 Minuten nach einer Mahlzeit mit 250 ml stilem, lauwarmem Wasser.

Zutaten

Acerola-Extrakt, Guarana-Extrakt, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC); Brennnesselblatt-Extrakt, Zinkbisglycinat, Superoxid-Dismutase aus Melonensaft-Konzentrat (EXTRAMEL[®]), Mangangluconat, Pinienrinden-Extrakt, Kupferbisglycinat.

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlossen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konserverungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Laktose, Aromen, Soja).

Version: 2025042904DE



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

NatuGena GmbH
Münchener Str. 149
85051 Ingolstadt
Deutschland

Tel.: +49 841 13 80 69 80
Fax: +49 841 13 80 69 89
Mail: info@natugena.de
Web: www.natugena.de