

# Greenenergy® 365

Der umfassende Vitamincocktail mit 25 wichtigen Nährstoffen ist ideal für die tägliche Versorgung. Ein ungesunder Lebensstil, wenig Bewegung und eine unausgewogene Ernährung können den Körper beeinflussen. Gerade in der nass-kalten Jahreszeit sowie bei vermehrter körperlicher und geistiger Belastung, ob im Beruf oder der Freizeit, sollte der Körper mit ausreichend Nährstoffen versorgt werden.

Die regelmäßige Zufuhr von Vitaminen, Spurenelementen und ausgewählten Pflanzenstoffen sorgt für Vitalität und Wohlbefinden, insbesondere bei einem erhöhten Bedarf.



- Mit veganem Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin A, C, D, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub> und Folsäure sowie Zink, Kupfer, Eisen und Selen zur Unterstützung des Immunsystems
- Vitamin B<sub>2</sub>, C und E, Kupfer, Zink, Selen und Mangan tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei
- Die B-Vitamine B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>, Niacin, Pantothensäure und Biotin, Vitamin C, Kupfer, Jod, Mangan und Eisen spielen eine zentrale Rolle im Energiestoffwechsel
- Vitamin B<sub>1</sub>, B<sub>3</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>, Biotin und Vitamin C sind unerlässlich für Nerven und Psyche
- Vitamin B<sub>2</sub>, B<sub>3</sub>, B<sub>12</sub>, B<sub>6</sub>, Folsäure, Pantothensäure, Eisen und Vitamin C tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Pantothensäure unterstützt die mentale Leistungsfähigkeit
- Zink, Eisen und Jod tragen zu einer normalen kognitiven Funktion bei
- Vitamin B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub> und Folsäure unterstützen einen normalen Homocystein-Stoffwechsel
- Zink trägt zu einem normalen Säure-Basen- und Fettsäure-Stoffwechsel bei
- Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei
- Thiamin trägt zu einer normalen Herzfunktion bei
- Vitamin D ist wichtig für den Erhalt gesunder Knochen und Muskeln, Zink, Mangan und Vitamin K sind wichtig für die Knochen
- Kupfer trägt zur Erhaltung von normalem Bindegewebe bei, Mangan zu einer normalen Bindegewebsbildung
- Jod unterstützt die Produktion von Schilddrüsenhormonen und gemeinsam mit Selen eine normale Schilddrüsenfunktion
- Für die normale Bildung von roten Blutkörperchen sind Eisen, Vitamin B<sub>6</sub> und B<sub>12</sub> wichtig, Vitamin B<sub>2</sub> unterstützt den Erhalt normaler roter Blutkörperchen. Eisen trägt zu Bildung von Hämoglobin und einem normalen Sauerstofftransport im Körper bei. Vitamin C unterstützt die Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße. Folsäure trägt zu einer normalen Blutbildung bei
- Vitamin K ist essenziell für eine normale Blutgerinnung
- Kupfer trägt zu einem normalen Eisentransport im Körper bei, Vitamin A und Riboflavin unterstützen den Eisenstoffwechsel
- Vitamin B<sub>12</sub> und Vitamin D haben eine Funktion bei der Zellteilung, Vitamin A bei der Zellspezialisierung
- Molybdän trägt zu einer normalen Verstoffwechslung schwefelhaltiger Aminosäuren bei
- Mit entkoffeiniertem Grüntee-Extrakt und weiteren bioaktiven Pflanzenstoffen



**Zutaten:** Füllstoff: mikrokristalline Cellulose; Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Calcium-L-ascorbat, Grüntee-Extrakt, D- $\alpha$ -Tocopherylacetat, Nicotinamid, Zinkcitrat, Lycopin, Studentenblumen-Extrakt (enthält Lutein und Zeaxanthin), Paprika-Extrakt (enthält Zeaxanthin), Eisenbisglycinat,  $\beta$ -

Carotin, Calcium-D-pantothenat, Natriumselenit, Natriummolybdat, Coenzym Q10, Kaliumiodid, Manganguconat, Cholecalciferol, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminmononitrat, Chrom(III)-chlorid, Riboflavin, Phyllochinon, Kupfercitrat, Hydroxocobalamin, Folsäure, D-Biotin.

**Verzehrempfehlung:** Täglich 2 Kapseln mit viel Flüssigkeit verzehren.

<b>Inhaltsstoffe pro Tagesdosis:</b>	2 Kapseln	% NRV*
<b>Vitamine</b>		
Vitamin C	120 mg	150
Niacin (mg NE)	32 mg	200
Vitamin E (mg $\alpha$ -TE)	18 mg	150
Pantothensäure	12 mg	200
Vitamin B <sub>6</sub>	4,2 mg	300
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	3,3 mg	300
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> )	2,8 mg	200
Beta-Carotin	2,4 mg	-
entspricht Vitamin A ( $\mu$ g RE)	400 $\mu$ g	50
Folsäure	300 $\mu$ g	150
Biotin	100 $\mu$ g	200
Vitamin K <sub>1</sub>	75 $\mu$ g	100
Vitamin D <sub>3</sub>	15 $\mu$ g (= 600 I.E.)	300
Vitamin B <sub>12</sub>	7,5 $\mu$ g	300
<b>Spurenelemente</b>		
Zink	7,5 mg	75
Eisen	3,5 mg	25
Mangan	1,0 mg	50
Kupfer	0,5 mg	50
Jod	75,2 $\mu$ g	50
Selen	55 $\mu$ g	100
Molybdän	50 $\mu$ g	100
Chrom	40 $\mu$ g	100
<b>Weitere Inhaltsstoffe</b>		
Grüntee-Extrakt	70 mg	-
Lutein	5 mg	-
Lykopin	1 mg	-
Zeaxanthin	1 mg	-
Coenzym Q10	10 mg	-

\*% der Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011.

## 60 Kapseln

PZN (AT) 4304412, PZN (D) 11022364

Inhalt: 23 g, Nahrungsergänzungsmittel

Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Ohne Farbstoffe, laut Gesetz ohne Konservierungsstoffe. 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.

### NICApur® Premium Nährstoffe

Vertrieb Österreich:

NICApur® Micronutrition GmbH | Urstein Süd 17/1 | A-5412 Puch/Salzburg | Tel.: +43 (0)820 / 988 730 | office@nicapur.com

Vertrieb Deutschland:

Dexcel® Pharma GmbH | Carl-Zeiss-Straße 2 | D-63755 Alzenau | Tel.: +49 (0)800 / 284 37 50 | service@dexcel.com

 /nicapurvollerleben  /nicapurvollerleben  /nicapur

