

## basis7 vital® für ein starkes Immunsystem und gute Nerven

- PZN Nummer: 17845865
- Darreichungsform: flüssig, 100ml Flasche



## Produktinformationen basis7 vital®

*Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, L-Carnitin und Carotinoiden*

Stärke, die von innen kommt, mit der Vitaminkur basis7 vital® für ein starkes Immunsystem und gute Nerven.

Im Alltag ist es nicht immer einfach, sich allein über eine gesunde und ausgewogene Ernährung mit allem zu versorgen, was man braucht. basis7 vital® gibt dem Körper das tägliche Extra an Vitaminen und Nährstoffen: Wohl dosierte Zutaten unterstützen die Abwehrkräfte und das Nervensystem, um den Herausforderungen des Alltags entspannt begegnen zu können.

So einfach kann basis7 vital® dein Immunsystem unterstützen und für mehr innere Gelassenheit sorgen:

- Täglich 10 ml mit der Dosierkappe abmessen.
- Du kannst basis7 vital® mit Obstsaft, Tee oder Wasser gemischt einnehmen – oder ganz einfach pur.
- Mach dich am besten noch vor dem Frühstück fit für den Tag.
- Für eine optimale Versorgung empfehlen wir die Anwendung über einen Zeitraum von mindestens 4 Wochen.

### Gesundheitsbezogene Angaben:

- Die Vitamine B6, B12, C und Folsäure tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Die Vitamine B1, B2, B6, B12, C, Biotin und Niacin tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.
- Die Vitamine B2, B6, C, Pantothensäure, Niacin und die Folsäure tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
- Pantothensäure trägt zu einer normalen geistigen Leistung bei.
- Die Vitamine B2, C und E tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.
- Mit den Vitaminen B2, Niacin und Biotin trägt basis7 vital® zur Erhaltung normaler Haut und Schleimhäute bei.

### Inhaltsstoffe & Pflichtangaben:

#### Verzehrempfehlung:

Täglich 10 ml mit der Dosierkappe abmessen. Am besten vor dem Frühstück pur oder gemischt mit Obstsaft, Tee oder Wasser einnehmen.

#### Wichtige Hinweise:

- Überschreite nicht die empfohlene tägliche Verzehrmenge von 10 ml.
- Verwende Nahrungsergänzungsmittel nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.
- Lagere basis7 vital® außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verzehre bitte keine sonstigen (folsäurehaltigen) Nahrungsergänzungsmittel.
- Informiere bitte deinen Arzt bzw. das Laborpersonal vor einem Labortest über die Einnahme eines biotinhaltigen Nahrungsergänzungsmittels.
- Nach Anbruch im Kühlschrank lagern und innerhalb von 10 Tagen aufbrauchen.

#### Zutaten:

Blütenpollenextrakt (33 %), Honig, Wasser, Orangensaft-Konzentrat, Gelee Royale (3,3 %), Maltodextrin, Vitamin C, L-Carnitin, Aroniabeersaft-Konzentrat, Ebereschenfruchtsaft-Konzentrat, Heidelbeersaft-Konzentrat, Hagebuttenfruchtsaft-Konzentrat, Holunderbeersaft-Konzentrat, Pflanzliche Carotine, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Konservierungsstoff: Kaliumsorbat, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B1, Säuerungsmittel: Citronensäure, Folsäure, Biotin, Vitamin B12.

Zusammensetzung:

<b>Pro Verzehrempfehlung (10 ml/Tag)</b>		<b>% NRV*</b>
Vitamin B1	3,9 mg	355 %
Vitamin B2	4,9 mg	350 %
Vitamin B6	4,9 mg	350 %
Vitamin B12	9 µg	360 %
Vitamin C	280 mg	350 %
Vitamin E	42 mg α-TE	350 %
Niacin	56 mg NE	350 %
Pantothensäure	21 mg	350 %
Biotin	175 µg	350 %
Folsäure	500 µg	250 %
L-Carnitin	200 mg	**
Pflanzliche Carotine	3 mg	**

**Pro Verzehrempfehlung (10 ml/Tag)**

Blütenpollenextrakt	4000 mg
Honig	2500 mg
Orangensaft-Konzentrat	1500 mg
Gelee Royale (lyophilisiert)	400 mg
Aroniabeersaft-Konzentrat	200 mg
Ebereschenfruchtsaft-Konzentrat	200 mg
Heidelbeersaft-Konzentrat	100 mg
Hagebuttenfruchtsaft-Konzentrat	100 mg
Holunderbeersaft-Konzentrat	100 mg

Verzehrempfehlung 10 ml pro Tag | Eine Flasche enthält 100 ml (120 g). Das entspricht 10 empfohlenen täglichen Verzehrmenen.

\* NRV = Prozentsatz Nährstoffbezugswert gemäß EU-Lebensmittelinformationsverordnung

\*\* kein NRV festgelegt

Hersteller:

sanoctua GmbH & Co. KG  
Wildstraße 20 | 89522 Heidenheim a. d. Brenz  
www.sanoctua.com | [info@sanoctua.com](mailto:info@sanoctua.com)

Stand: 19.01.2022