

# Cefaimmun®\* Stix



Nahrungsergänzungsmittel  
mit **Melonenkonzentrat**  
plus hochdosiert **Selen, Vitamin D3 und Zink**

**FÜR DEINE ABWEHR\***

**Ananas-Geschmack**



**Verzehrempfehlung:** Täglich den Inhalt eines Portionsbeutels nach einer Mahlzeit direkt ohne Flüssigkeit einnehmen. Die Portionsbeutel sind an der perforierten Linie in Pfeilrichtung zu öffnen.

Ein gleichzeitiger Verzehr mit Vitamin C sollte vermieden werden, da hierdurch die optimale Verfügbarkeit von Selen als Natriumselenit beeinträchtigt werden kann. Ein zeitlich versetzter Verzehr (mindestens eine Stunde) hat dagegen keinen Einfluss mehr.

Zusammensetzung (durchschn. Gehalte)	Tagesdosis 1 Portionsbeutel	% der empfohlenen Tagesdosis (NRV)
Melonenkonzentrat (Cucumis melo L.) mit Superoxid-Dismutase SOD	<b>10 mg</b> <b>140 I.E.</b>	** **
Selen	<b>150 µg</b>	273 %
Vitamin D	<b>50 µg = 2.000 I.E.</b>	1.000 %
Zink	<b>15 mg</b>	150 %

NRV: nutrient reference value = Nährstoffbezugswert nach LMIV; \*\*keine NRV-Vorgabe

\*Selen, Vitamin D und Zink unterstützen eine normale Funktion des **Immunsystems**. Selen und Zink tragen zudem dazu bei, die **Zellen vor oxidativem Stress zu schützen**.

**Zutaten:** Füllstoff Erythrit, Stärke, Füllstoff Mannit, natürliche Aromen, Zinkcitrat, Füllstoff Hydroxypropylmethylcellulose, pflanzliches Öl (Palm<sup>1</sup>), Säuerungsmittel Citronensäure, Verdickungsmittel Natrium-Carboxymethylcellulose, Melonenkonzentrat aus der Cantaloupe-Melone, Natriumselenit, Cholecalciferol<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>RSP0 nachhaltigkeitszertifiziert; <sup>2</sup>Vitamin D3, vegetarisch

Für Vegetarier geeignet. Glutenfrei. **Ohne Zusatz von:** Allergenen, Farbstoffen, Gelatine, Hefe.

**Hinweise:** Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Auf Einnahme weiterer zinkhaltiger Produkte bitte verzichten. Nicht für Kinder bestimmt. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

Bitte kühl, trocken, lichtgeschützt und außer Reichweite von kleinen Kindern lagern.

**Packungsgrößen:** Inhalt: 14/42 Portionsbeutel = 21,4/64,4 g.

**Erhältlich in Apotheken.**



Hergestellt in Deutschland (Kempten/Allgäu).

## weitere interessante Cefak-Produkte



### für Knochen & Muskeln<sup>1</sup>

- ✓ Kapseln
- ✓ Stix

### Vitamin B-Komplex<sup>2</sup>

- ✓ Filmtabletten
- ✓ Filmtabletten KIDS
- ✓ Kapseln



### Schneller einschlafen<sup>3</sup>

- ✓ Kapseln
- ✓ Schmelztabletten
- ✓ Spray
- ✓ Stix

### Selen<sup>4</sup>

- ✓ Kapseln
- ✓ Spray
- ✓ Stix/Liquid Stix
- ✓ Tabletten



### Vitamin D<sub>3</sub><sup>5</sup>

- ✓ Filmtabletten
- ✓ Tropfen



[www.cefak.com](http://www.cefak.com)



seit 1948

Cefak KG · Verbraucherservice · Postfach 1360 · 87403 Kempten/Germany  
Tel.: 0831/57401-0 · Fax: 0831/57401-50 · E-Mail: [cefak@cefak.com](mailto:cefak@cefak.com) · [www.cefak.com](http://www.cefak.com)

<sup>1</sup>Vitamin D und Magnesium unterstützen den Erhalt einer normalen Funktion der Muskeln und zusammen mit Vitamin K die Erhaltung normaler Knochen. <sup>2</sup>B-Vitamine unterstützen einen normalen Energiestoffwechsel (Riboflavin (Vit. B<sub>2</sub>), Niacin (Vit. B<sub>3</sub>)), eine normale Funktion des Nervensystems und eine normale psychische Funktion (Thiamin (Vit. B<sub>1</sub>), Vit. B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>), eine normale geistige Leistung (Pantothenensäure (Vit. B<sub>5</sub>)) und einen normalen Kohlenhydrat-, Fett- und Eiweißstoffwechsel (Biotin (Vit. B<sub>7</sub>)). B-Vitamine (Folat (Vit. B<sub>9</sub>), Vit. B<sub>12</sub>) tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Zudem bei KIDS: Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. <sup>3</sup>Melatonin (1 mg) kurz vor dem Schlafengehen trägt dazu bei, die Einschlafzeit zu verkürzen. Melatonin (mind. 0,5 mg) kurz vor dem Schlafengehen an den ersten Reisetagen unterstützt die Linderung der subjektiven Jetlag-Empfindung. <sup>4</sup>Selen unterstützt eine normale Immunsystem- und Schilddrüsenfunktion, trägt zum Zellschutz vor oxidativem Stress bei und zur Erhaltung normaler Haare, Nägel und Spermbildung. <sup>5</sup>Vitamin D unterstützt die Erhaltung normaler Knochen und Zähne sowie die Erhaltung einer normalen Funktion des Immunsystems und der Muskeln. Vitamin D hat zudem eine Funktion bei der Zellteilung und trägt zu einer normalen Calciumkonzentration im Blut bei.