

## Immun Sticks

### Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Vitamin D<sub>3</sub> und Zink, mit Süßungsmittel(n).

Unterstützen das Immunsystem

Zahnschonend mit Birkenzucker  
Erfrischender Zitrusgeschmack

Durch Stress und körperliche Anstrengung ist unser Organismus vielen Belastungen ausgesetzt. Um diesen standhalten zu können, ist es wichtig, ausreichend mit Vitaminen und Spurenelementen versorgt zu werden. Supamun® Immun Sticks, nur einmal täglich eingenommen, können durch die ausgewogene Dosierung von Vitamin C und D<sub>3</sub> sowie dem Spurenelement Zink zur normalen Funktion des Immunsystems beitragen.

**Vitamin C** liegt in Supamun® Immun Sticks nicht wie üblich als Säure, sondern als Natriumsalz vor.

#### Die Funktionen von Vitamin C im Körper:

- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei.
- Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

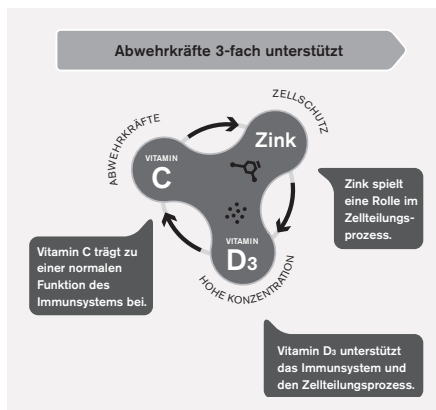
**Zink** liegt in Supamun® Immun Sticks als Zinkoxid vor. Diese Zinkform hat den Vorteil eines angenehmen Geschmacks und wird sehr gut vom Körper resorbiert.

Das Spurenelement kann vom Körper nicht selbst hergestellt werden.

#### Die Funktionen von Zink im Körper:

- Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.
- Zink hat eine Funktion bei der Zellteilung.

**Vitamin D<sub>3</sub>** kann grundsätzlich vom Körper in der Haut durch die UVB Strahlung der Sonne selbst hergestellt werden.



Wirkung von Supamun® Immun Sticks

#### Die Funktionen von Vitamin D<sub>3</sub> im Körper:

- Vitamin D<sub>3</sub> trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Vitamin D<sub>3</sub> hat eine Funktion bei der Zellteilung.

#### Wann ist die Einnahme von Supamun® Immun Sticks sinnvoll?

- In der kalten Jahreszeit.
- Bei erhöhter körperlicher Belastung in Beruf und Freizeit.
- Bei Stress.

Supamun® Immun Sticks sind ein Nahrungsergänzungsmittel und unterstützen die normale Funktion der Abwehrkräfte.

Nährstoff	pro Stick	% NRV*
Birkenzucker	993 mg	n.a.
Vitamin C**	300 mg	375 %
Zink	15 mg	150 %
Vitamin D <sub>3</sub>	25 µg***	500 %

\* Nährstoffbezugswerte gemäß Lebensmittelinformations-VO

\*\* als Natriumascorbat

\*\*\* entspricht 1.000 I.E.

n.a. = nicht zutreffend

Design Information	
Size	148 x 200 mm
Text page1-2	8 pt
Font Type	Akzidenz-Grotesk Pro
Colours used	Pantone Black 6 C <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black; vertical-align: middle;"></span>
Packaging No.	50108338BPT/01.2021/A 60681/D
PDF Version	1.6

Der Verzehr von Lebensmitteln/Getränken, die anstelle von Zucker, Xylit (Birkenzucker) enthalten, trägt zur Erhaltung der Zahnmineralisierung bei.

**Verzehrempfehlung:**

Supamun® Immun Sticks können ohne die Zufuhr von Flüssigkeit direkt eingenommen werden.  
Erwachsene ab 18 Jahren nehmen unabhängig von den Mahlzeiten täglich 1 Stick.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.  
Kann bei übermäßigem Verzehr, aufgrund des Anteils an Birkenzucker, abführend wirken.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung, die zusammen mit einer gesunden Lebensweise von Bedeutung ist.

**Zutaten:**

Süßungsmittel(n): Xylit; Vitamin C, Zinkoxid.  
Emulgator: Lecithine (**SOJA**); Aromen, Vitamin D.

Supamun® Immun Sticks weisen einen hohen Gehalt an Vitamin C sowie Vitamin D<sub>3</sub> auf und ist eine Zinkquelle.

**Nettofüllmenge:** 45 g = 30 Sticks

**Lagerung:**

Vor Sonneneinstrahlung schützen.  
Nicht über 25 °C lagern.  
Von kleinen Kindern fernhalten.

Hersteller:

Richter Pharma AG  
Feldgasse 19, 4600 Wels, Austria

Vertrieb:

ERWO Pharma GmbH  
Europaring F08/101  
2345 Brunn am Gebirge, Austria



[www.supamun.at](http://www.supamun.at)

50108338BPT/01.2021A  
60681/D