

# immun-boost

## Gezielt zur Unterstützung der Abwehrkräfte.

Täglich ist unser Immunsystem gefordert, z.B. durch Wetterwechsel, Viren, Stress, unausgewogene Ernährung, Feinstaub, Ozon und Schlafmangel. Wichtig ist daher eine gezielte Unterstützung der Abwehrkräfte. Bei einer Nahrungsergänzung kommt es auf die Konzentration und Kombination der erforderlichen Mikronährstoffe an. Beispielsweise unterstützt die tägliche Einnahme von 20 µg Vitamin D und 20 mg Zink das Immunsystem. Außerdem ist Selen eine wertvolle Stütze für die körpereigenen Abwehrkräfte. Mit einer Tagesportion von 100 µg trägt es zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

**Die einzigartige Formulierung für die gezielte Unterstützung der Abwehrkräfte.** immun-boost Trinkfläschchen enthalten Vitamin D, Zink und Selen in hoher Konzentration zur Unterstützung des Immunsystems. Darüber hinaus liefern sie wertvolle sekundäre Pflanzen-



stoffe – Carotinoide, Bioflavonoide – sowie 600 mg Cranberry-Konzentrat. Ergänzt werden diese natürlichen Substanzen durch einen hohen Gehalt an Vitamin C und zahlreiche weitere Mikronährstoffe, die den Körper während kritischer Phasen unterstützen.

**immun-boost** ist eine hochdosierte Mikronährstoff-Formel zur Nahrungsergänzung. immun-boost eignet sich für die langfristige Einnahme.

## **immun-boost von Orthoexpert® – ein Produkt von Weber & Weber.**

Mit immun-boost haben Sie sich für ein wertvolles Produkt aus dem Hause Weber & Weber entschieden – ein guter Entschluss. Unser Unternehmen stellt mit modernen Gesundheitsprodukten sowie phytotherapeutischen und homöopathischen Arzneimitteln schon seit über 60 Jahren die natürliche Erhaltung Ihrer Gesundheit in den Mittelpunkt. Wir wollen ganz einfach, dass es Ihnen gut geht.

**immun-boost.** Glutenfrei. Laktosefrei. Ohne künstliche Süßungsmittel.

# immun-boost

immun-boost enthält entscheidende Mikronährstoffe zur Unterstützung der Abwehrkräfte. Die Vitamine A, B6, B12, Vitamin D und Vitamin C tragen zur normalen Funktion des Immunsystems bei. Zink und Selen tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Zudem trägt Zink zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei.

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, sekundären Pflanzenstoffen und Cranberry-Konzentrat.

Nährstoffe	pro 1 Trinkfläschchen 25 ml (=Tagesportion)	% NRV*
Vitamin A (RE**)	750 µg	94
Vitamin C	950 mg	1188
Vitamin E (alpha-TE***)	134 mg	1117
Vitamin B1	5,0 mg	455
Vitamin B2	5,0 mg	357
Niacin (NE****)	20 mg	125
Vitamin B6	5,0 mg	357
Vitamin B12	6,0 µg	240
Vitamin D	20 µg	400
Pantothensäure	10 mg	167
Biotin	165 µg	330
Eisen	2,1 mg	15
Zink	20 mg	200
Kupfer	0,5 mg	50
Chrom	30 µg	75
Molybdän	60 µg	120
Selen	100 µg	182
Citrus-Bioflavonoide	5 mg	-
gemischte Carotinoide	5 mg	-
Cranberry-Konzentrat	600 mg	-

\* NRV = Nährstoffbezugswerte nach EU-Verordnung Nr. 1169/2011

\*\* Retinoläquivalente

\*\*\* Tocopheroläquivalente

\*\*\*\* Niacinäquivalente

Glutenfrei, laktosefrei. Ohne künstliche Süßungsmittel.

**Verzehrempfehlung:** Täglich zu oder nach einer Mahlzeit den Inhalt eines Trinkfläschchens, ggf. verdünnt mit Wasser oder Saft, einnehmen. Vor Gebrauch schütteln. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern!

**Zutaten:** Wasser; Fructose; Orangensaftkonzentrat; Stabilisator: Glycerin; Vitamin C; Cranberry-Konzentrat; Vitamin E; Zinkcitrat; Konservierungsstoff: Kaliumsorbat; Eisenpyrophosphat; Niacin; Calcium-D-pantothenat; natürliches Aroma; Vitamin B1; Vitamin B2; Vitamin B6; Citrus-Bioflavonoide; gemischte Carotinoide; Kupfersulfat; Vitamin A; Natriumselenat; Biotin; Natriummolybdat; Chrom(III)-chlorid; Vitamin B12; Vitamin D.

**Erhältlich in folgenden Packungsgrößen:**

7 Trinkfläschchen zu je 25 ml = 175 ml

28 Trinkfläschchen zu je 25 ml = 700 ml

7 Portionsbeutel zu je 10,2 g Trinkgranulat = 71 g

28 Portionsbeutel zu je 10,2 g Trinkgranulat = 285 g

14 Sticks zu je 3,8 g Direktgranulat = 53,2 g

56 Sticks zu je 3,8 g Direktgranulat = 212,8 g

(in vergleichbarer Zusammensetzung)

**Stand der Information:** 01/2023

Weber & Weber GmbH

Herschinger Str. 33

82266 Inning/Ammersee

Tel.: 08143 927-0

Fax: 08143 927-150

Haben Sie Fragen oder Feedback zu **immun-boost**?

Wir laden Sie ein, Ihre ganz speziellen Anliegen an uns zu richten:

über unsere Website unter

[www.orthoexpert.de](http://www.orthoexpert.de)

oder schreiben Sie uns an

[info@orthoexpert.de](mailto:info@orthoexpert.de)