

Denk immun active

Vitamin C, Zink und Selen für eine normale Funktion des Immunsystems

Vitamin C, zinc and selenium for a normal function of the immune system

Vitamine C, zinc et sélénium pour un bon fonctionnement du système immunitaire

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Zink, Selen und L-Histidin
Dietary supplement with vitamin C, zinc, selenium and L-histidine
Complément alimentaire avec vitamine C, zinc, sélénium et L-histidine

Verzehrempfehlung:

Einmal täglich den Inhalt eines Sticks direkt auf die Zunge geben und langsam im Mund zergehen lassen.

Recommended intake:

Once daily, place the content of one stick directly on the tongue and leave to dissolve slowly in the mouth.

Recommandations nutritionnelles :

1 fois par jour, faire couler le contenu d'un tube-dose sur la langue et laisser fondre lentement dans la bouche.



Inhaltsstoffe:

- Selen** – Vitamin C, Zink und Selen tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.¹
- Zink** – Vitamin C, Zink und Selen tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.¹
- Vitamin C** – Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.¹
- Zink** – Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.¹
- Zink** – Zink ist ein essentielles Spurenelement wichtig für das körpereigene Immunsystem.²
- L-Histidin** – L-Histidin ist ein natürlicher Eiweißbaustein, der die Zinkaufnahme unterstützt.³

Nährwert Nutritional value Valeur nutritive	Pro Stick Per stick Par tube-dose
Vitamin C vitamine C	300 mg
Zink zinc	10 mg
Selen selenium sélénium	50 µg
L-Histidin L-histidine	50 mg

Ingredients:

- Selenium** – Vitamin C, zinc and selenium contribute to a normal function of the immune system.¹
- Zinc** – Vitamin C, zinc and selenium protect cells against oxidative damage.¹
- Vitamin C** – Vitamin C contributes to the reduction of tiredness and fatigue.¹
- Zinc** – Vitamin C contributes to a normal energy metabolism.¹
- Zinc** – Zinc is an essential trace element and indispensable for the body's own immune system.²
- L-histidine** – L-histidine is an essential amino acid supporting the absorption of zinc.³

Ingédients :

- Sélénium** – La vitamine C, le zinc et le sélénium contribuent au bon fonctionnement du système immunitaire.¹
- Zinc** – La vitamine C, le zinc et le sélénium protègent les cellules contre l'oxydation.¹
- Vitamine C** – La vitamine C contribue à réduire la fatigue et l'asthénie.¹
- Zinc** – La vitamine C contribue au bon métabolisme énergétique.¹
- Zinc** – Le zinc est un oligo-élément vital et indispensable pour le système immunitaire de l'organisme.²
- L-histidine** – Le L-histidine est une protéine naturelle, qui favorise l'incorporation du zinc.³

Denk immun active

Vitamin C, Zink und Selen für eine normale Funktion des Immunsystems

Vitamin C, zinc and selenium for a normal function of the immune system

Vitamine C, zinc et sélénium pour un bon fonctionnement du système immunitaire

- Nährstoff-Kombination aus Vitamin C, Zink, Selen und L-Histidin für ein normales Immunsystem.
- Nur 1 Direktstich täglich.
- Einfache Einnahme ohne Wasser.
- Leckerer Himbeer-Geschmack.
- Aktiv und fit mit starken Abwehrkräften.
- Combination of the micronutrients vitamin C, zinc, selenium and L-histidin for a normal function of the immune system.
- Just one stick per day.
- Easy administration without water.
- Fruity taste of raspberry.
- Be active and fit with strong defenses.
- Combinaison des micronutrients vitamine C, zinc, sélénium et L-histidine pour le bon fonctionnement du système immunitaire.
- Un stick par jour.
- Facile à avaler sans eau.
- Goût fruité de framboise.
- Restez active et en forme avec des défenses immunitaires fortes.

Denk immun active

Zufuhrempfehlung | Recommended intake |
Récommandation nutritionnelle*

Zufuhrempfehlung Recommended intake Récommandation nutritionnelle*	Zink Zinc [mg/d]		Selen Selenium Sélénium [µg/d]	
	male ♂	♀ female	male ♂	♀ female
Kinder children enfants				
1 – 4 Jahre years ans		3		15
4 – 7 Jahre years ans		5		20
7 – 10 Jahre years ans		7		30
10 – 13 Jahre years ans	9	7		45
13 – 15 Jahre years ans	9,5	7		60
Jugendliche und Erwachsene adolescents and adults adolescents et adultes				
15 – 65 Jahre years ans	10	7	70	60
Schwangerschaft pregnancy grossesse		10		60
Stillend breastfeeding allaitant		11		75

* Von der DGE (Deutsche Gesellschaft für Ernährung) empfohlene Zufuhr an Zink und Selen | Recommended intake of zinc and selenium (according to the German nutrition association) | Récommandation nutritionnelle du zinc et du sélénium (selon la société allemande de la nutrition)

1 stick **immun active** supports the daily supply of zinc and selenium!

Quellen | Sources:

- [1] EU Register on nutrition and health claims, <http://www.health-claims-verordnung.de/resources/hcvo-verordnungstext-berichtigt.pdf>, 16.05.2012.
- [2] Shankar AH, Prasad AS, Zinc and immune function: the biological basis of altered resistance to infection, Am J Clin Nutr. 1998 Aug;68(2 Suppl):447S-463S.
- [3] Schörlmerich J, Freudemann A, Bioavailability of zinc from zinc-histidine complexes. I. Comparison with zinc sulfate in healthy men, Am J Clin Nutr. 1987 Jun;45(6):1480-6.