



Nährstoffkomplex Immunsystem, 60St

Mit Vitamin C und Zink zur Unterstützung der normalen Funktion des Immunsystems



Artikelnummer 31191	GTIN-Stück 4 260651 310118	GTIN-Verpackung 4 260651 311290	eco-ID 308324	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

Marke

Fitne

Zollrechtliche Herkunft

Österreich (AT)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Zutaten

Quinoa-Keimlingspulver (42,5%), Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Natrium-L-ascorbat, Maltodextrin, Nicotinamid, Champignonpulver, Reishipilz-Extrakt (2,8%), d-alpha Tocopherylacetat, Calcium-D-pantothenat, Mangangluconat, Zinkcitrat, Beta-Carotin, Zitrusextrakt (0,6%), Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Kupfer-II-gluconat, Stabilisator Gummi arabicum, Folsäure, Chrom-III-chlorid hexahydrat, D-Biotin, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phytomenadion, Saccharose, Cyanocobalamin.

***aus biodynamischer Erzeugung, *aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.



Allgemeines

Orthomolekulare Nahrungsergänzung mit B-Vitaminen (PANMOL-B- Komplex), Vitaminen, Mineralstoffen und weiteren pflanzlichen Vitalstoffen zum Erhalt der körpereigenen Abwehr.

Besonderheiten

Für FITNE Nährstoffkomplexe werden Quinoa-Samen aus natürlichen Quellen in einem patentierten Verfahren zum Keimen gebracht. Der Vitamingehalt des nährstoffreichen „Kraftkorns“ der Inka wird dabei gezielt potenziert. Auf diese Weise stehen pflanzliche, bioaktive Nährstoffe in hoher Konzentration zur Verfügung.

Die Zusammensetzung der FITNE Nährstoffkomplexe entspricht den Erkenntnissen der modernen Ernährungswissenschaft.

Jeder Nährstoffkomplex enthält wichtige Mikronährstoffe in bedarfsorientierter, stoffwechselfgerechter Dosierung.

Diese sind – wenn sie direkt aus pflanzlichen Quellen stammen – besonders gut vom Körper verwertbar.

Kurzbeschreibung

Orthomolekulares Nahrungsergänzungsmittel mit PANMOL®-B-KOMPLEX (natürliche Vitamine aus Quinoa-Keimlingen), Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen



Nährstoffkomplex Immunsystem, 60St

Mit Vitamin C und Zink zur Unterstützung der normalen Funktion des Immunsystems



Artikelnummer 31191	GTIN-Stück  4 260651 310118	GTIN-Verpackung  4 260651 311290	eco-ID 308324	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Anwendung

2-mal täglich 2 Kapseln mit etwas Flüssigkeit verzehren.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Die geöffnete Packung bitte stets gut verschließen, Nach dem Öffnen zügig aufbrauchen, Trocken lagern, vor Licht und Wärme schützen

Lager- und Aufbewahrungshinweis

15-25°C

Sonstige Hinweise

Orthomolekulares Nahrungsergänzungsmittel mit PANMOL®-B-KOMPLEX (natürliche Vitamine aus Quinoa-Keimlingen), Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Die angegebene empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise dar. Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Dosierungsanleitung

2-mal täglich 2 Kapseln mit etwas Flüssigkeit verzehren.

Art und Dauer der Anwendung

kurmässig,
max. 3 Monate

Wirkstoffe

Quinoakeimlingspulver (42,5%), Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Natriumascorbat, Maltodextrin, Niacin, Pilzpulver, Reishi Extrakt (2,8%), d-alpha Tocopherylacetat, Calciumpantothenat, Mangangluconat, Zinkcitrat, Dunaliellaalgenpulver, Zitrusextrakt, pflanzliches Öl, Pyridoxolhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Kupfer-II-gluconat, Trägerstoff Gummi arabicum, Folsäure, Chrom-III-chlorid hexahydrat, Biotin, Natriummolybdat, Natriumselenat, Phytomenadion, Saccharose, Cyanocobalamin.

Verzehrsempfehlung

2-mal täglich 2 Kapseln mit etwas Flüssigkeit verzehren.

Kategorie der Stoffe

Quinoakeimlingspulver (42,5%), Reishi Extrakt, Bioflavonoide aus Zitrusextrakt

Kurzbeschreibung des Mittels

Nahrungsergänzungsmittel

Allergiehinweise

nicht enthalten: Laktose



Nährstoffkomplex Immunsystem, 60St

Mit Vitamin C und Zink zur Unterstützung der normalen Funktion des Immunsystems



Artikelnummer 31191	GTIN-Stück  4 260651 310118	GTIN-Verpackung  4 260651 311290	eco-ID 308324	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓



Nährstoffkomplex Immunsystem, 60St

Mit Vitamin C und Zink zur Unterstützung der normalen Funktion des Immunsystems



Artikelnummer 31191	GTIN-Stück 4 260651 310118	GTIN-Verpackung 4 260651 311290	eco-ID 308324	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Nahrungsergänzungsmittel
Serie	Orthomolekulare Nahrungsergänzung
Süßung	Maltodextrin
Verwendungsdauer	15 Tage
Darreichungsform	Kapseln
Packungsart	Standardgröße
Altersbeschränkung	Freigegeben ab 18 Jahren

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtlicher Hinweis Ergänzung	Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise dar. Für Kinder unerreichbar aufbewahren.
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Nahrungsergänzungsmittel
Inverkehrbringer	FITNE Health Care GmbH; Bühler Straße 32, 66130 Saarbrücken, Deutschland
Name Inverkehrbringer	FITNE Health Care GmbH
Straße Inverkehrbringer	Bühler Straße 32
PLZ Inverkehrbringer	66130
Ort Inverkehrbringer	Saarbrücken
Land Inverkehrbringer	Deutschland

Hinweise zu Gesundheitsprodukten

Anwendung	innerlich
Umrechnung des Inhalts	60 Kapseln = 21,2 g

Portionsangaben

Portionsbeschreibung	4 Kps.
Portionsgröße pro Mahlzeit bzw. empf. Tagesdosis in g o	4 Kps, g



Nährstoffkomplex Immunsystem, 60St

Mit Vitamin C und Zink zur Unterstützung der normalen Funktion des Immunsystems



Artikelnummer 31191	GTIN-Stück 4 260651 310118	GTIN-Verpackung 4 260651 311290	eco-ID 308324	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

Vitamine & Mineralien bezogen auf 4 Kps, g = 4 Kps.

Vitamin A	167 µg
Thiamin B1	4,6 mg
Riboflavin B2	4,7 mg
Niacin B3	56,7 mg
Panathothensäure B5	21,1 mg
Vitamin B6	6,6 mg
Vitamin B12	3,9 µg
Vitamin C	180 mg
Vitamin D	5 µg
Vitamin E	15 mg
Biotin H	167 µg
Vitamin K	60 µg
Folsäure	593 µg
Chrom	30 µg
Kupfer	0,5 mg
Molybdän	60 µg
Mangan	2 mg
Selen	50 µg
Zink	5 mg

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 4 Kps, g = 4 Kps.

Vitamin A	21 %
Thiamin B1	414 %
Riboflavin B2	335 %
Niacin B3	354 %
Panathothensäure B5	352 %
Vitamin B6	473 %
Vitamin B12	154 %
Vitamin C	225 %
Vitamin D	100 %
Vitamin E	125 %
Biotin H	334 %
Vitamin K	80 %
Folsäure	296 %
Chrom	75 %
Kupfer	50 %
Molybdän	120 %
Mangan	100 %
Selen	91 %
Zink	50 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Faltschachtel
Verpackungsmaterial	Pappe

Preise und Konditionen

Pfand	nein
-------	------



Nährstoffkomplex Immunsystem, 60St

Mit Vitamin C und Zink zur Unterstützung der normalen Funktion des Immunsystems



Artikelnummer 31191	GTIN-Stück  4 260651 310118	GTIN-Verpackung  4 260651 311290	eco-ID 308324	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack..... entfällt, da Kps.
Geruch..... entfällt, da Kps.