

ImmunoVita 30 capsules

EAN: 8470001800930 FABRICANTE: VITAE



Gist-bètaglucanen van de nieuwste generatie om de afweer te versterken en het immuunsysteem op natuurlijke wijze te versterken.

DESCRIPCIÓN

Veel mensen lijden aan gezondheidsproblemen waardoor hun **immuunsysteem** verzwakt. Dit kan ervoor zorgen dat verkoudheid blijft aanhouden als de prioriteit ligt **bij het stoppen van de verkoudheid en het snel versterken van het immuunsysteem.**

Om **de afweer te vergroten** en **het immuunsysteem te versterken** en te versterken, is het belangrijk om een gezonde levensstijl te handhaven.

Het consumeren van voedingsmiddelen die mineralen zoals zink en vitamines zoals B6 en D3 bevatten, in combinatie met bèta-glucanen uit gist, draagt bij aan het versterken van het immuunsysteem.

ImmunoVita® - een product dat behoort tot de familie van producten gespecialiseerd in het immuunsysteem van Vitae Laboratories - is een **natuurlijk voedingssupplement** waarvan de formule gezuiverde bètaglucanen bevat uit de gist *Saccharomyces cerevisiae*.

Voedingsanalyse Per dagelijkse inname 1 capsule Gebruikersinterface** NRV* CMD***

Gist bèta-glucanen	250 mg			6,25%
Zink	7,5 mg		75%	
Vitamine D3	3,75 µg	150	75%	
Vitamine B6	1,05 mg		75%	

*NRV = referentiewaarde voor voedingsstoffen **UI = internationale eenheden ***CMD = maximale dagelijkse hoeveelheid

sterk immuunsysteem

Gist-bètaglucanen van de nieuwste generatie om **de afweer te versterken.**

- Geschikt voor veganisten.



ImmunoVita 30 capsules

EAN: 8470001800930 FABRICANTE: VITAE



- Geen suiker.
- Glutenvrij.
- Lactosevrij.

Hoe ben ik geformuleerd?

- **Bètaglucanen**
- **Vitamine D3** : draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem.
- **Vitamine B6** : draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem en helpt vermoeidheid en moeheid te verminderen.
- **Zink** : draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem en de bescherming van cellen tegen oxidatieve schade.

Gebruiksaanwijzing: Volwassenen en kinderen vanaf 12 jaar: 1 capsule per dag met water innemen.

Wat zijn bèta-glucanen uit gist precies?

ImmunoVita- **bèta-glucaan van gist** is een type polysacharide dat bestaat uit een reeks aan elkaar gekoppelde glucosemoleculen.

Zijn er andere soorten bèta-glucanen op de markt?

Er zijn verschillende bronnen van bèta-glucanen. Bètaglucanen zijn te vinden in bepaalde granen (zoals haver), schimmels, algen, gist en sommige bacteriën. Deze verschillende bronnen geven gewoonlijk aanleiding tot verschillende bèta-glucanen. De essentie is hetzelfde, maar het uiteindelijke molecuul kan een andere structuur of conformatie of een ander gewicht hebben. In het geval van gisten zijn deze polysacharideketens langer en hierdoor zal het molecuul een andere biologische activiteit hebben.



ImmunoVita 30 capsules

EAN: 8470001800930 FABRICANTE: VITAE



Hoe werken bèta-glucanen uit gist?

Bèta-glucanen uit gist kunnen, bij orale inname, het immuunsysteem stimuleren door een toename van immunoglobulinen en een grotere productie van afweercellen (NK- en T-cellen). Bovendien dragen ze vanwege hun prebiotische aard bij aan de groei van nuttige stammen in het darmkanaal. Deze kenmerken zorgen ervoor dat de weerstand tegen parasitaire en infectieuze infecties kan worden verhoogd.

Wanneer beginnen bèta-glucanen uit gist te werken?

Verschillende wetenschappelijke onderzoeken zijn het eens over de effectiviteit van **bèta-glucanen uit gist** bij **het in evenwicht brengen van ons immuunsysteem**. Volgens klinisch bewijs duurt het ongeveer 10 dagen voordat de effecten van bètaglucanen bij geïnfecteerde patiënten zichtbaar worden. Klinische studies bevelen een minimale inname van 4 weken aan en verlengen deze in geval van chronische gevallen, allergieën, als adjuvans bij antibiotica, enz.

Wat is het verschil tussen ImmunoVita, Kyolic 103 en Bibran?

Kyolic 103 is een voedingssupplement op basis van oude knoflook, paddenstoelen en plantenextracten, dat het immuunsysteem helpt versterken door het hart te beschermen, vooral nuttig in tijden van stress.

Bibran is een arabinoxylaanverbinding die rijstzemelenvezels (hemicellulose B) enzymatisch gemodificeerd door het complex van de Japanse Shiitake-paddenstoel (*Lentinus edodes*) bevat, wat bijdraagt aan cellulaire anti-veroudering en het immuunsysteem versterkt.

Hoe het immuunsysteem verbeteren?

Om **het immuunsysteem in goede conditie te houden**, is het belangrijk om een uitgebalanceerd dieet te volgen dat bestaat uit het consumeren van voedingsmiddelen die rijk zijn aan vezels en vitamines - zoals fruit, groenten en peulvruchten -, onszelf op de juiste manier hydrateren en regelmatig sporten.

Supplementen om ons immuunsysteem te herstellen en in goede conditie te houden, kunnen ons helpen



ImmunoVita 30 capsules

EAN: 8470001800930 FABRICANTE: VITAE



de natuurlijke afweer van ons lichaam te vergroten, het te beschermen tegen abnormale reacties, verschillende celtypen te versterken en de aangeboren en adaptieve immuniteit te vergroten.

ImmunoVita® is een voedingssupplement met gezuiverde bèta-glucanen uit de nieuwste generatie gist *Saccharomyces cerevisiae* die gecombineerd zijn met vitamine D3, vitamine B6 en zink.

Contra-indicaties:

- Dit product is gecontra-indiceerd bij transplantatiepatiënten die immunosuppressiva gebruiken.
- Vermijd het gebruik van ImmunoVita® samen met andere vezelsupplementen of medicijnen vanwege hun bèta-glucaangehalte.

