

PROTECT+

VOLLEDIG NATUURLIJK BÈTA-GLUCAANVOEDINGSSUPPLEMENT



GMO-VRIJ



SOJAVRIJ



GLUTENVRIJ



VITAMINE C



NATUURLIJK
INGREDIËNTEN



KETOGEEN-
VRIENDELIJK



HOOGTEPUNTEN MET BETREKKING TOT PROTECT+

Protect+ is een volledig natuurlijk supplement dat uw immuunsysteem ondersteunt, zodat u zich goed kunt voelen en goed kunt blijven. Het bevat de effectieve veganistische vitamines D₃ en C, die bijdragen aan een normaal immuunsysteem, en de krachtige, klinisch bewezen 1-3, 1-6 bèta-glucanen.

Protect werkt het beste als het dagelijks wordt ingenomen, omdat de belangrijkste aangeboren immuuncellen elke 1-2 dagen worden vernieuwd en ze allemaal een grondlaag nodig hebben om effectief te kunnen werken.

Inhoud: 60 capsules

VOLLEDIG NATUURLIJKE INGREDIËNTEN

- ▶ 1-3, 1-6 bèta-glucanen uit bakkersgist
- ▶ Vitamine C afkomstig van acerola bessen
- ▶ Vitamine D₃ afkomstig van korstmossen
- ▶ Hulpstoffen uit kokosnoot, rijst en maïs



UNIEKE BETA-GLUCAANMIX

Ultra-effectieve drievoudige broncombinatie van 1-3, 1-6 bèta-glucanen. Allemaal afkomstig van sterk gezuiverd bakkersgist.



IMMUUN ONDERSTEUNING

Combinatie van vitamine C en vitamine D₃ die uw immuunsysteem ondersteunen om op zijn best te zijn.^{1,2}



BESCHERMING BINNENIN

De vitamine C uit acerola en de vitamine D₃ van korstmossen werken samen om uw cellen te beschermen tegen oxidatieve schade (roestvorming) en om de wederopbouw van de cellen te ondersteunen.^{3,4,5,6}



NEXT GEN NUTRITION

Protect+ is een volledig natuurlijk supplement dat uniek ontworpen is om u goed te laten voelen en goed te laten blijven.



VEGANISTISCH

Synergetische mix van volledig natuurlijke en puur veganistische ingrediënten, en geregistreerd bij The Vegan Society.

AANVULLENDE FEITEN

Voedingswaarde per capsule:

Mix van 1-3, 1-6 bèta-glucanen uit gist (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	200 mg
Vitamine D ₃ (400% van RV*)	20 µg
Vitamine C (25% van RV*)	20 mg

*RV = referentiewaarde

AANBEVOLEN DAGELIJKE DOSERING: *Volwassenen en kinderen boven 12 jaar:* 1 capsule per dag. De aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden. Voedingssupplementen zijn niet bedoeld als vervanging voor een evenwichtige en gevarieerde voeding.

BEWAARADVIES: Droog op kamertemperatuur. Buiten het bereik van kinderen houden.

INGREDIËNTEN: Vulstof (voorgegelatineerd zetmeel uit maïs), 1-3, 1-6 bèta-glucanenmix uit gist (*Saccharomyces cerevisiae*), capsule-omhulsel (hydroxypropylmethylcellulose), vitamine C uit acerolaextract (*Malpighia glabra*), veganistische vitamine D₃ (cholecalciferol), antiklonteringsmiddelen (middellange-keten-triglyceriden (MCT) olie uit kokosnoot, concentraat van de rijstschil).

ZINZINO PROTECT BLEND: 1-3, 1-6 bèta-glucanen afkomstig uit Noorwegen, de VS en Azië, veganistische vitamine D₃ (cholecalciferol) uit korstmoss en vitamine C uit acerola.

ONZE TWEE IMMUNSYSTEMEN

We hebben twee immuunsystemen: het aangeboren immuunsysteem en het adaptieve immuunsysteem.

Meestal is het aangeboren immuunsysteem belangrijker om ons te beschermen tegen infecties. Het bestaat uit gespecialiseerde cellen en enzymen die altijd aanwezig zijn en klaar staan om microben te bestrijden op de plaats van de infectie zodra de dreiging zich voordoet. Het adaptieve immuun systeem kan zich specifieke ziekteverwekkers herinneren, zodat het een langdurige verdediging en bescherming kan bieden tegen terugkerende infecties. Vitamine D is cruciaal voor het activeren van al onze afweersystemen en zonder voldoende inname van de vitamine is het immuunsysteem minder goed in staat om infecties in het lichaam te bestrijden.

VITAMINE D

De belangrijkste vorm van vitamine D voor uw gezondheid is vitamine D₃ (cholecalciferol). Het wordt geproduceerd in uw huid wanneer u genoeg zonlicht krijgt, maar komt ook voor in veganistisch voedsel zoals paddestoelen en niet-veganistische bronnen zoals vette vis, garnalen, ei en runderlever. In het noorden van de wereld is de blootstelling aan de zon beperkt tijdens het winterseizoen, waardoor de huid niet genoeg vitamine D₃ produceert. Onvoldoende vitamine D-inname komt vaak voor en supplementen spelen een cruciale rol bij het voorkomen en behandelen van een lage vitamine D-status.

Er is slechts één veganistische bron voor de productie van vitamine D₃, namelijk korstmossen. De veganistische vitamine D₃ in Protect+ is afgeleid van organisch geteelde, GGO-vrije korstmossen.

VITAMINE C

De oxidatieve stress in ons lichaam varieert zowel in verschillende levensperiodes als van dag tot dag. In situaties waarin de oxidatieve stress toeneemt, bijvoorbeeld als gevolg van luchtvervuiling, hitte en blootstelling aan de zon, reizen en intensieve lichaamsbeweging, heeft ons lichaam meer antioxidanten nodig. Antioxidanten spelen een belangrijke rol als interne neutralisatoren en beschermen onze cellen tegen oxidatieve schade (roestvorming). Protect+ bevat de zeer krachtige antioxidant die bekend staat als vitamine C en die bijdraagt aan de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress.

1-3, 1-6 BÈTA-GLUCANEN

De 1-3, 1-6 bèta-glucanen in Protect+ zijn een gespecialiseerde en gestandaardiseerde vorm van bèta-glucanen die zijn afgeleid van een eigen stam van bakkersgist. De 1-3, 1-6 bèta-glucanen zijn primaire aangeboren immuuncellen, waardoor ze effectiever kunnen werken. 1-3, 1-6 bèta-glucanen komen van nature voor in voedingsmiddelen zoals bakkersgist, shiitake-paddenstoelen en sommige graankorrels, maar deze worden zelden geconsumeerd in het moderne dieet van vandaag de dag.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- ▶ Bevat vitamine C en D die bijdragen aan de normale werking van het immuunsysteem.^{1,2}
- ▶ Bevat vitamine C en D die bijdragen aan een normaal energiek metabolisme³ en een normale psychologische functionering.⁴
- ▶ Bevat vitamine D die een rol speelt in het proces van celdeling.⁵
- ▶ Bevat vitamine C die bijdraagt aan de bescherming van de cellen tegen oxidatieve stress.⁶

PROTECT+ GEZONDHEIDS CLAIMS (EFSA)

¹Vitamine D draagt bij aan de normale werking van het immuunsysteem. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

²Vitamine C draagt bij aan de normale werking van het immuunsysteem. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine C bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine C, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

³Vitamine C draagt bij aan een normaal energiek metabolisme. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine C bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine C, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

⁴Vitamine C draagt bij aan een normale psychologische functie. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine C bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine C en zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

⁵Vitamine D speelt een rol in het proces van celdeling. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

⁶Vitamine C draagt bij aan de bescherming van de cellen tegen oxidatieve stress. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine C bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine C, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.



Noorse formule. Geproduceerd in Noorwegen.

nl 2020-06-10

ZINZINO