

Postbus 7212
3280 AA Numansdorp
T : (0186) 651 022
F : (0186) 654 221
E : info@bonusan.nl
I : www.bonusan.nl



 **BONUSAN**

Santioxan

Orthomoleculaire therapie

SAMENSTELLING:

Bevat per vegetarische capsule

Natuurlijke bètacaroteen	8 mg
Gemengde carotenoiden (maximaal)	2,4 mg
Vitamine C (als kaliumascorbaat)	240 mg
Citrusbioflavonoiden (95% hesperidine)	30 mg
Natuurlijke vitamine E (als d-alfatocoferylsuccinaat, 121 IE)	36 mg
Kalium (als -ascorbaat)	50 mg
L-Cysteïne	50 mg
Selenium (als seleno-L-methionine)	50 mcg

Hulpstoffen: cellulose (HPMC), microkristallijne cellulose, magnesiumstearaat.

Gegarandeerd vrij van: GMO, gist, gluten, lactose, toegevoegde saccharose, gelatine, conserveermiddelen, synthetische kleur-, geur- en smaakstoffen.

WERKING

Santioxan sluit nauw aan op de modernste inzichten in de orthomoleculaire therapie. Inmiddels hebben talloze onderzoeken vastgesteld dat de zgn. 'vrije radicalen' (mede) de oorzaak vormen van degeneratieve ziekten, ofwel typische welvaartsziekten. Zuurstof, enerzijds noodzakelijk voor diverse oxidatieve energieproducerende processen, kan anderzijds tot de vorming van vrije radicalen leiden. Deze geactiveerde zuurstofradicalen streven naar een energetisch evenwicht. Daarbij grijpen zij echter met voorliefde de celmembraanstructuren of de structuren van het erfelijk materiaal aan. Hierdoor ontstaan onherstelbare beschadigde cellen, die leiden tot degeneratieve processen (ziekten zoals hart- en vaataandoeningen, vergiftigingen, reuma, etc.). Het lichaam beschikt over een tweetal mechanismen om deze vrije radicalen onschadelijk te maken: enzymatische (o.a. SOD, catalase) en niet-enzymatische radicalenvangers (o.a. vitamine C, vitamine E, carotenoïden, sporenelementen zoals selenium en het peptide glutathion).

Beide systemen zijn niet in staat elkaar te vervangen. Door tekorten aan antioxidatieve voedingsstoffen in de voeding ontstaat er een gebrekkige afweerfunctie tegen de vrije radicalenvorming. Ook roken en verontreiniging van de ademlucht zetten aan tot de vorming van vrije radicalen. Steeds meer onderzoeken onderschrijven het belang om het lichaam met grotere hoeveelheden antioxidanten te verzorgen dan de voeding kan aanleveren. Nieuwe ontwikkelingen hebben eveneens aangetoond dat glutathion en cysteïne belangrijke 'poortwachtersfuncties' vervullen in de ontgiftiging van vrije radicalen. Mede door de toevoeging van deze elementen is Santioxan een bijzonder complete formule.

INDICATIES

vrije radicaalpathologieën
preventie tegen (vroegtijdige) veroudering en degeneratieve ziekten, zoals hart- en vaatziekten, allergieën, geheugenverlies, concentratiestoornissen, allergie (kleurstof) etc.

CONTRA-INDICATIES

In de aangegeven dosering zijn van dit middel geen contra-indicaties bekend.

BIJWERKINGEN

Voor zover bekend veroorzaakt dit middel in de aangegeven dosering geen bijwerkingen.

INTERACTIES

Eventuele interacties kunt u opzoeken in onze interactiedatabase. Interacties met reguliere of natuurgeneesmiddelen zijn mogelijk. Raadpleeg hiervoor een deskundige.

ADVIESDOSERING

Dagelijks 1 capsule voor het ontbijt innemen. Bij intensief gebruik 2 maal daags 1 capsule voor de maaltijd innemen.

SYNERGISME

Flavoxan is eveneens een antioxidantenformule, maar deze focust zich op de belangrijke groep natuurlijke antioxidanten die 'flavonoiden' wordt genoemd. Deze nog immer uitdijende groep secundaire plantstoffen is van enorm belang voor de gezondheid van planten en vooral ook voor mensen. Santioxan levert juist de belangrijkste vitamineuze antioxidanten en draagt zo bij aan het onderhouden van de

antioxidantcascade, de basis voor een goede gezondheid. Naast dit product wordt een goede basisvoeding aanbevolen, evenals een basissuppletie van Multi Vital Forte, Vitamine C-1000 ascorbatencomplex en Omega-3 drinkolie (of Omega-3 capsules).

VERWANTE PRODUCTEN

Flavoxan, Topsport Santioxan.

ARTIKELNUMMER EN INHOUD

0977 (kunststof flacon à 60 capsules van plantaardige oorsprong)

0898 (kunststof flacon à 200 capsules van plantaardige oorsprong)

Deze informatie is uitsluitend bestemd voor (para)medici.