

SANTUREL

VAS_{CU}NET[®]

+ OMEGA 3

- Vitamine A:** Vergroot de thymus waardoor er meer T-cellen en antistoffen gevormd worden. Verhoogt de Selenium-opname.
- Vitamine D:** In de vorm van D3 als natuurlijke vorm in visleverolie. Belangrijk voor een stabiel zenuwstelsel, normale hartfunctie en voorkomen van trombose. Helpt bij bloedstolsels en de werking van het hart. Ondersteunt de calcium-absorptie.
- Vitamine E:** Een antioxidant. Beschermst tegen vrije radicalen. Lost bloedstolsels op en verhindert de vorming ervan. Helpt de ontwikkeling van omleidingen rond de beschadigde delen. Verbeterd de bloedsomloop en voorkomt het samenkleven van bloedplaatjes.
- Vitamine C:** Stimuleert de aanmaak van LPL die de ontvetting van de aderwand doorvoeren. Is een sterk antioxidant en chelatiemiddel. Beschermst tegen zware metalen en houdt deze in opgeloste toestand zodat ze via natuurlijke weg uitgescheiden worden.
- Vitamine B1:** Vergemakkelijkt de verwijdering van lood uit de weefsels.
- Vitamine B2:** Noodzakelijk voor de aanmaak van glutathion-reductase, een enzym dat een versnelde afvoer van chemische stoffen in de hand werkt.
- Vitamine B3:** Helpt bij de versoepeling van de bloedvaten en het elimineren van cholesterol.
- Vitamine B5:** Onmisbaar in de aanmaak van gezonde antistoffen. Beschermst cellen tegen beschadiging door straling.
- Vitamine B6:** Voorkomt de afbraak van methionine (een aminozuur aanwezig in onze voeding) tot homocysteïne, een toxische stof die de aderwand kan beschadigen.
- Vitamine B12:** Helpt bij de aanmaak van bloedcellen en beïnvloedt positief hun levensduurte. Vergemakkelijkt de opname van ijzer.
- Vitamine M:** Ondersteunt de leverwerking, de celproductie en de aanmaak van rode bloedlichaampjes.
- Vitamine H:** Ondersteunt de verbinding van vetten in de lever. Vergemakkelijkt de opname van vitamine B.
- Calcium:** Ondersteunt de stolling van het bloed en helpt het hartritme regelen.
- Magnesium:** Houdt calcium in oplosbare toestand zodat het niet kan neerslaan op de aderwand. Ondersteunt de regeling van de hartslag. Verhindert het opslaan van aluminium in het lichaam.
- Kalium:** Helpt de hartslag te regelen en de bloeddruk te normaliseren.
- IJzer:** Nodig voor de aanmaak van hemoglobine en rode bloedcellen.
- Jodium:** Stimuleert de bloedsomloop. Helpt het metabolisme af van vetten. Noodzakelijk voor een goede schildklierfunctie.

- Mangaan:** Helpt het lichaam bij het gebruik van biothine, vitamine B1 en vitamine C. Is belangrijk bij de aanmaak van het belangrijkste hormoon van de schildklier.
- Zink:** Bestrijder van vrije radicalen. Helpt het lichaam bij de verwerking van de vitamine A.
- Chroom:** Helpt de bloeddruk normaliseren en stimuleert de bijnierfunctie. Is onmisbaar bij langdurende stresssituaties.
- Selenium:** Helpt om waterstofperoxide en vetzuur peroxide te ontgiften. Werkt samen met vitamine E om beschadigingen van weefsels door vrije radicalen af te remmen en te voorkomen. Normaliseert de bloeddruk. Gaat ophoping van kwik in het lichaam tegen.
- Choline:** Emulgeert vetten, houdt ze in oplossing in het bloed zodat ze zich niet afzetten op vernauwingen in de slagaders. Oxideert of verbrandt vetten in de lever.
- Inositol:** Voorkomt het verharding van de slagaderwand. Beschermde lever, nieren en hart. Helpt om bloed- en weefselafval van cholesterol te verminderen. Heeft een kalmerend effect.
- PABA:** (=para-amino-benzoëzuur). Helpt bij de vorming van bloedcellen.
- Betaïne:** Helpt bij de afbraak, de vertering en de opname van mineralen van voedsel in de maag.
- Bioflavonoïden:** Versterkt de wanden van de haarvaten en normaliseert hun doorlaatbaarheid. Helpt bij het gezond houden van bindweefsels en de bloedvatwanden. Helpt bij de opname van vitamine C.
- Niacinamide:** Helpt bij het normaliseren van het cholesterolniveau en de bloedcirculatie.
- DL-Methionine:** Is een chelatiemiddel en vrije radicalen vernietiger. Ondersteunt het ontgiften en het emulgeren van vetten in het lichaam.
- L-Cysteïne:** Is een aminozuur met een chelatiefunctie bij de afscheiding van lood uit de weefsels. Maakt een eind aan de vrije radicalen die door ionische straling ontstaan.
- Groene thee:** Belangrijk voor de regeling van het hartritme.
- Omega 3:** Vermindert de reumatische artritis. Ontstekingsremmend. Versteving van het immuun stelsel. Voorkomen van cardiovasculaire aandoeningen. Verhogen van de overlevingskans na een infarct. Behandeling tegen lupus. Vermindering van het pre-menstruatie verschijnsel.