

## VENAFORTE 60 doppen

EAN: 8436540533715    FABRICANTE: VitOBest



Het bevat ingrediënten van de hoogste kwaliteit die uw bloedsomloop helpen verbeteren en de elasticiteit van uw bloedvaten versterken.

### DESCRIPCIÓN

- Gemaakt van plantenextracten.
  - Bevat citrusbioflavonoïden (Citrus Bioflavonoides Complex®).
  - Het helpt de bloedsomloop te stimuleren en de elasticiteit van de bloedvaten te versterken.
  - Geschikt voor mensen met coeliakie.
  - Plantaardige capsules geschikt voor veganistische diëten en vrij van titaniumdioxide.
- 
- **Droge extracten van ginkgo, ruscus, paardenkastanje, acerola, blauwe bosbes en druivenpitten:** verschillende onderzoeken geven aan dat ginkgo de bloedcirculatie helpt verbeteren <sup>1</sup> ; dat de saponosiden in ruscus het een ontstekingsremmende en venotone werking geven <sup>2</sup> ; dat paardenkastanje effectief is bij de behandeling van spataderen <sup>4</sup> ; dat het hoge vitamine C-gehalte van acerola bijdraagt aan de vorming van collageen voor de normale werking van bloedvaten; dat blauwe bosbes gewoonlijk ontstekingsremmende effecten heeft <sup>5</sup> ; en dat de proanthocyanidinen die in druivenpitten aanwezig zijn, het bindweefsel van bloedvaten (slagaders, aders en haarvaten) helpen versterken.
  - **Citrusbioflavonoïdencomplex:** dierstudies hebben aangetoond dat hesperidine in zijn inhoud anti-oedeemgene werking heeft <sup>3</sup> .

Voor dit supplement gebruikt **Vitobest® plantaardige capsules (VegeCaps) geschikt voor veganistische diëten en vrij van titaniumdioxide** .

**Allergenen:** bevat geen. Glutenvrij.

**Ingrediënten:** droog extract van paardenkastanjezaden ( *Aesculus hippocastanum* ), droog extract van ruscuswortel ( *Ruscus aculeatus* ), capsule: hydroxypropylmethylcellulose, droog extract van druivenpitten ( *Vitis vinifera* ), droog extract van meidoornbladeren ( *Crataegus* ), droog extract van ginkgo bilobabladeren ( *Ginkgo biloba* ), bioflavonoïden van citrusvruchten ( *Citrus sinensis* ) (Citrus Bioflavonoides Complex®), droog extract van acerolavruchten ( *Malpighia puniceifolia* ), droog extract van



## VENAFORTE 60 doppen

EAN: 8436540533715

FABRICANTE: VitOBest



bosbessenvruchten ( *Vaccinum myrtillus* ), droog extract van *Sophora japonica* bloemen, antiklontermiddel: magnesiumstearaat, *Citrus sinensis* fruitpoeder en droge cayennepeper extract ( *Capsicum jaar* ).

### Samenstelling

### voor 1 VegeCaps

paardenkastanjezaden ( <i>Aesculus hippocastanum</i> ) gedroogde ext.	
20% escine	150 mg
gedroogde ruscuswortel ext. ( <i>Ruscus aculeatus</i> )	
3% ruscogenine	150 mg
extract van gedroogde druivenpitten ( <i>Vitis vinifera</i> )	
95% proanthocyanidinen	100mg
Gedroogd meidoornblad ext. ( <i>Crataegus monogyna</i> )	
1,8% vitexine	100mg
Gedroogd extract van ginkgobladeren ( <i>Ginkgo biloba</i> )	
24% flavonen, 6% lactonen	90mg
Bioflavonoïden uit citrusvruchten ( <i>Citrus sinensis</i> )	
50% flavonoïden (hesperidine)	
(Citrusbioflavonoïdencomplex®)	75mg
Gedroogd Acerola-fruit Ext. ( <i>Malpighia punicifolia</i> )	
50% vitamine C*(37,5%)	60mg
Gedroogd extract van bosbessenfruit ( <i>Vaccinum myrtillus</i> )	
1% anthocyanidinen	50mg
<i>Sophora japonica</i> bloem gedroogde ext.	
95% routinematig	30 mg
<i>Citrus sinensis</i> fruitpoeder	
90% hesperidine	10mg
gedroogde cayennepeper ( <i>Capsicum annum</i> )	
2,5% capsaiïne	5mg
*% Nutriëntenreferentiewaarde (NRV)	



## VENAFORTE 60 doppen

EAN: 8436540533715

FABRICANTE: VitOBest



**GEBRUIKSAANWIJZING:** Neem 1 VegeCaps per dag.

### Literatuur:

- <sup>1</sup> "Vergelijkend onderzoek naar de effecten van *Centella asiatica* planten vs. *Ginkgo biloba* wordt aangebracht in de vorm van een pleister en voert massagetechnieken uit op vermoeide benen van vrouwen die in drie medische bezoeklaboratoria in het noorden van Quito werken." Noblecilla-Salas, X., 2013, beschikbaar op: <http://repositorio.unibe.edu.ec/xmlui/handle/123456789/44>
- <sup>2</sup> "Gebruik van extract van *Ruscus aculeatus* bij veneuze aandoeningen in de onderste ledematen". Cappelli R. et al., *Drugs Exp Clin Res.* 14(4):277-83.
- <sup>3</sup> "Anti-oedeemogene werking van schorsextracten uit de vrucht van *Citrus sinensis L.* en *Citrus aurantium L.* in een model van vasculaire hyperpermeabiliteit bij ratten." Alfonso, MA, *Cuban Journal of Medicinal Plants*, online versie ISSN 1028-4796.
- <sup>4</sup> "Therapeutische planten. "De historische dermatologische therapieën". Sánchez, P. *Geschiedenis van de Ibero-Latijns-Amerikaanse dermatologie.* 03-076.
- <sup>5</sup> "Bessenvruchten: samenstellingselementen, biochemische activiteiten en de impact van hun inname op de menselijke gezondheid, prestaties en ziekte." Seeram, NP. *J Agric Food Chem* 2008; 56:627-629. 2. Seeram NP. Bioactieve polyfenolen uit voedingsmiddelen.

