

Tri-C Acerola
Image not found or type unknown

Tri-C Acerola

ALFA022/60

Koop dit product op <https://www.nutri4all.nl/alfa022-60-tri-c-acerola>

Alfa Tri-C Acerola bevat 3 vormen van vitamine C, voor een optimale opname

Beschrijving

UNIEKE EIGENSCHAPPEN

Alfa Tri-C Acerola bevat 3 vormen van vitamine C, voor een optimale opname.

Ascorbinezuur

- de meest gebruikte vitamine C
- aanbreng van zuur bevordert de opname in de maag
- vitamine C gebonden aan een mineraal: calcium
- is al gedeeltelijk geoxideerd, waardoor de natuurlijke metaboliet threonzuur reeds aanwezig is. Deze laatste bevordert de opname van vitamine C. Bovendien is threonzuur in staat om reeds in het lichaam opgeslagen vitamine C beschikbaar te maken voor stofwisselingsprocessen.
- natuurlijke vitamine C uit Acerola heeft als voordeel dat deze ook andere krachtige stof en bevat zoals anthocyaniden (quercetine, tannine, chlorogeenzuur en cyanidin-3-glycoside) die met elkaar samenwerken.
- de polyfenolen van acerola beschermen de vitamine C.

Calcium ascorbaat

Acerola

Vitamine E zorgt ervoor dat de oxidatie van vitamine C wordt tegengegaan. Vitamine C en vitamine E recycleren elkaar.

De bioflavonoïden bevorderen de biologische beschikbaarheid van vitamine C.

THERAPEUTISCH ADVIES

- Onderhoudsdosis : 1 tablet per dag, in te nemen 's morgens
- Standaard dosering : 2 tabletten per dag, 1x 's morgens, 1x 's middags
- Therapeutische dosering bij griep of verkoudheid: 1 tablet elke 2 uur / max 6 per dag

Samenstelling

INGREDIËNTEN PER TABLET	ACTIEVE HOEVEELHEID	RI*
Vitamine C (acerola, calciumascorbaat, ascorbinezuur)	500 mg	625%
Vitamine E	12 mg	100%
Citrus bioflavonoiden	12,5 mg	-

Hulpstoffen: microkristallijne cellulose, mono- en diglyceriden van vetzuren, L-leucine, koolzaad, siliciumdioxide.

Vrij van allergenen (glutenhoudende granen, soja, melk, ei, vis, schaaldieren, selder, mosterd, noten, sesamzaad, sulfi et, lupine, weekdieren en aardnoten).

Categorie:

Vitamine C

Ingrediënt:

Citrus Bioflavonoïden, Vitamine C, Vitamine E