

Vita C+ Quercetine, 90 Vcaps

Vita C+ Quercetine – 90 Vcaps

GEN256205

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/vita-c-quercetine-90-vcaps>

Genomicals® Vita C+ Quercetine is een voedingssupplement op basis van specifiek samengestelde vitaminen en mineralen. Bevat gebufferde zuurvrije vitamine C en is aangevuld met essentiële elementen.

Description

Genomicals® Vita C+ Quercetine is een voedingssupplement op basis van specifiek samengestelde vitaminen en mineralen. Bevat gebufferde zuurvrije vitamine C en is aangevuld met essentiële elementen.

- Vitamine C als goed opneembaar calcium/magnesium ascorbaat = zuurvrij
- Extra elementen: selenium, zink, koper en mangaan voor de weerstand*
- Met Quercetine, L-Glutathion en Ribes Nigrum (zwarte bes)*

Dagdosering

1-2 capsules

Vitamine C komt van nature voor in groenten en fruit. Vitamine C helpt de normale functie van het immuunsysteem te behouden tijdens en na intensieve lichamelijke inspanning. Vitamine C draagt bij tot de normale vorming van collageen en voor de normale werking van bloedvaten, zenuwstelsel, botten, kraakbeen, tandvlees, huid en tanden. Vitamine C draagt bij tot een normaal energiemetabolisme, een normale psychologische functie, een normale werking van het immuunsysteem en het vertragen van het verouderingsproces door de werking op vrije radicalen.

Zink is een essentieel sporelement en komt van nature in kleine hoeveelheden voor in vlees, kaas, graanproducten, noten en schaal- en schelpdieren zoals garnalen en mosselen. Zink is onmisbaar voor een goede gezondheid. Het is betrokken bij taken in alle cellen van het lichaam. Het is dus belangrijk om elke dag voldoende binnen te krijgen via onze voeding.

Deze unieke Genomicals® Vita C+ Quercetine is gemaakt voor diegenen die op zoek zijn naar een meer complete aanvulling van een gezonde levensstijl.

Genomicals® Vita C+ Quercetine is een juiste formule ter ondersteuning van een gezonde levensstijl en is zorgvuldig ontwikkeld om maximale kwaliteit en voedingswaarde te verzekeren. Geproduceerd in Nederland.

Composition

Samenstelling per 2 vega capsules

Voedingswaarde		RI*
Vitamine C (50% calcium-50% magnesium ascorbaat)	1000 mg	1250%
Calcium (ascorbaat)	106 mg	13.2%

Magnesium (ascorbaat)	69 mg	18.4%
IJzer (fumaraat)	3,5 mg	25%
Koper (citraat)	0,7 mg	70%
Mangaan (citraat)	1 mg	50%
Selenium (methionine)	50 mcg	91%
Zink (picolinaat))	7 mg	70%
Zwarte bes (ribes nigrum) poeder	10 mg	**
L-Glutathion (GSH) (gereduceerd)	10 mg	**
Quercetine	50 mg	**

Overige ingrediënten

Vegetarische capsulehuls/verdikkingsmiddel (HPMC), antiklontermiddelen (vegetarische magnesiumstearaat, silica).

* Referentie inname (RI)

** Geen RI vastgesteld

Allergenen

Geen

Ingrediënten

Magnesiumascorbaat, calcium-L-ascorbaat, ijzer fumaraat, verdikkingsmiddel/vegacapsule (HPMC), vulstof (cellulose), antiklontermiddelen (vegetarische magnesiumstearaat, silica), quercetine, zink picolinaat, ijzer fumaraat, zwarte bes poeder (ribes nigrum), glutathion (GSH) gereduceerd, selenium methionine, koper citraat, mangaan citraat.

Caractéristique:	Non-OGM, Végétalien, Végétarien
Forme:	Capsule végétale
Ingrédient:	Calcium, Cassis, Cuivre, Fer, L-Glutathion, Magnésium, Manganèse, Quercetine, Sélénium, Vitamine C, Zinc
Ne contient pas de:	Arômes synthétiques, Lactose