

**Belangrijke informatie:** Dit voedingssupplement is glutenvrij en bevat geen kunstmatige kleur- en smaakstoffen. De capsule bestaat uit hypromellose (cellulose). De verpakking is van recyclebaar materiaal. Geschikt voor vegetariërs.

**Ingrediënten:** L-lysine hydrochloride 26,31%, groene thee extract (bevat polyfenole) 20,38%, Vitamine C, L-proline 15,59%, omhulsel hypromellose, L-arginine 10,39%, N-acetylcysteïne 4,16%, quercetine, antiklontermiddelen magnesiumstearat en siliciumdioxide, koperglycinaat, L-seleniummethionine, vulstof cellulose, mangaancitraat, verdikkingsmiddel kaliumchloride.

De aanbevolen dagelijkse dosering niet overschrijden. Voedingssupplementen zijn geen vervanger van gevarieerde en gebalanceerde voeding. Buiten bereik van kinderen bewaren.

**Droog bij kamertemperatuur bewaren.**

Voedingssupplement • 180 capsules **(147,2 g)**

Ten minste houdbaar tot eind: zie onderzijde verpakking  
Geproduceerd in België

**CelXpert™**

Bezoekadres: Jan Campertstraat 5  
6416 SG Heerlen | Nederland

Telefoon: +31 (0)45 404 27 39  
www.celxpert.nl

NL

019NL290420

CelXpert™

EpiQuercican™

Met Vitamine C, Seleen en Koper,  
die bijdragen tot bescherming van cellen  
tegen oxidatieve stress en een normale werking  
van het immuunsysteem

Voedingssupplement

180 Capsules | 3 x 2 per dag

**EpiQuercican™** bevat Vitamine C, mineralen, aminozuren als aanvulling op de dagelijkse voeding. Ook bevat het polyfenolen en quercetine.

**Aanbevolen dosering:**  
3 x daags 2 capsules bij de maaltijden innemen.

Zes capsules bevatten:

		NRV* %
Vitamine C .....	710 mg	887
<i>(Ascorbinezuur, ascorbylpalmitaat, calciumascorbaat, magnesiumascorbaat)</i>		
L-lysine .....	1000,2 mg	—
L-proline .....	750 mg	—
L-arginine .....	499,8 mg	—
Groene thee extract .....	1000 mg	—
<i>(80% Polyfenolen)</i>		
N-acetylcysteïne .....	199,8 mg	—
Quercetine .....	49,8 mg	—
Selenium .....	30 µg	55
Koper .....	1998 µg	200
Mangaan .....	1002 µg	50

\* NRV (Nutrient Reference Values) = percentage van nutriënten referentiewaarden volgens de EU-verordening nr. 1169/2011

