



Ester-C®

Gebufferde vitamine C voor een snelle opname

Ondersteunt het immuunsysteem en helpt bij vermoeidheid

Aanbevolen gebruik: **Poeder:** 1 tot 3 x per dag 1 afgestreken maatschepje, oplossen in sap of andere vloeistof. **Capsules:** 1 tot 3 x per dag 1 capsule. Bij voorkeur tijdens of meteen na de maaltijd innemen.

Ingrediënten per afgestreken maatschepje: 600 mg Ester-C® (van **maïs**), waarvan:
 • 500 mg vitamine C (als calciumascorbaat) (625% RI*)
 • 22,5 mg calcium (als ascorbaat) (2,8% RI*)

Ingrediënten per capsule: 500 mg Ester-C® (van **maïs**), waarvan:
 • 440 mg vitamine C (als calcium- en magnesiumascorbaat) (550% RI*)
 • 46 mg calcium (als ascorbaat) (5,8% RI*)
 50 mg citrus bioflavonoïden complex
 5 mg magnesium (als ascorbaat) (1,3% RI*)

*RI=Referentie Inname

Hulpstoffen: **Poeder:** Geen **Capsules:** Hypromellose, stearinezuur, rijstzetmeel

Waarschuwingen: Bij nierstenen alleen gebruiken na overleg met behandelend arts. Met voorzichtigheid gebruiken bij ijzerstapelingsziektes in verband met verhoogde opname van ijzer door vitamine C. **Interacties:** Niet bekend

Opmerkingen: Geschikt voor veganisten en vegetariërs. Kan sporen van **maïs** bevatten.

Ester-C	Art.Nr.	EAN	[NL] Z-Index	[B] CNK	[B] NUT/PL
600 mg - 60 V-capsules	24014	8715216240141	15232743	2236-263	1149/45
600 mg - 180 V-capsules	24015	8715216240158	15232751	2236-271	1149/45
250 gram poeder	24018	8715216240189	15232735	2370-575	1149/44

Ester-C® is een gepatenteerde formule die een gebufferde (niet-zure) vorm van vitamine C bevat en milder is voor de maag dan de gewone, zure vorm (ascorbinezuur). Ten opzichte van ascorbinezuur wordt Ester-C® sneller opgenomen, leidt tot een hogere vitamine C spiegel in het bloed, geeft minder uitscheiding van oxalaat in de urine, blijft langer aanwezig en werkzaam in het lichaam en veroorzaakt geen spijsverteringsklachten.

Ester-C® bevat calciumascorbaat (ascorbinezuur gebonden aan calcium) en vitamine C metabolieten, zoals threoninezuur. Vitamine C metabolieten zijn stofwisselingsproducten van vitamine C. Ze bevorderen de opname en beschikbaarheid van vitamine C in het lichaam.

Ester-C® is een geregistreerd handelsmerk van The Ester-C Company.

