

**Zutaten:** Gelatine (Kapselhülle), Vitamin C, Wacholderbeerenpulver, Selleriepulver, Vitamin E, Grüner Teepulver, Petersilienpulver, Korianderpulver, Amla Fruchtpulver, Tulsipulver, Eisengluconat, Kollagenhydrolysat, Traubenpulver, Schachtelhalm, Rotweineextrakt, Zinkgluconat, Curcumaextrakt, Cayenne Pfeffer, Niacin, Pantothensäure, Beta-1,3-Glucan, Mangangluconat, Coenzym Q10, Kupfergluconat, Thiamin, Riboflavin, Vitamin B6, Folsäure, Natriumselenit, Biotin, Vitamin B12.

**2 Kapseln enthalten:** Thiamin - 3 mg = 272\*, Vitamin B12 - 9 µg = 360\*, Riboflavin - 3 mg = 214\*, Niacin - 15 mg = 93\*, Pantothensäure - 15 mg = 250\*, Vitamin B6 - 3 mg = 214\*, Folsäure - 1.200 µg = 600\*, Vitamin C - 120 mg = 150\*, Vitamin E - 36 mg = 300\*, Biotin - 90 µg = 180\*, Eisen - 9 mg = 64\*, Zink - 7 mg = 70\*, Coenzym Q10 - 7,5 mg, Kollagenhydrolysat - 75 mg, Mangan - 1,5 mg = 75\*, Kupfer - 900 µg = 90\*, Selen - 80 µg = 145\*, Pflanzenstoffe - 615 mg. / \* = % der empfohlenen Tagesverzehrmenge nach Lebensmittelinformationsverordnung.

Natura Vitalis BV, Groeneweg 12, NL-6041 AX Roermond  
Telefon: 0800-1 01 70 44 / [www.naturavitalis.com](http://www.naturavitalis.com)

## Perfect-Aging



NATURA VITALIS®

Nahrungsergänzungsmittel mit sekundären Pflanzenstoffen, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

**Verzehrempfehlung:** Bitte verzehren Sie täglich 2-3 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit.

**Aufbewahrung:** Bitte lagern Sie dieses Produkt geschützt vor Wärme, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.

**L-Bz./mindestens haltbar bis Ende:** Schauen Sie bitte auf den Dosenboden.

**Hinweise:** Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie einer gesunden Lebensweise verwendet werden. Die Produkte sind außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.

**Diabetikerinformation:** 2 Kapseln enthalten 0,04 Broteinheiten (BE).

**Inhalt: 120 Kapseln / 70 g**