

### Samenstelling per 2 gecoate tabletten

Vit. B1 (als thiamine HCl) 3,0 mg (273% RI), vit. B2 (als riboflavine) 3,0 mg (214% RI), vit. B6 (als pyridoxine HCl) 4,2 mg (300% RI), vit. C (als calciumascorbaat) 40 mg (50% RI), vit. D3 (120 IE) 3,0 mcg (60% RI), nat. vit. E (als D-alfa-tocoferylsuccinaat, 18 IE) 12 mg (100% RI), vit. K (fytomenadion) 80 mcg (107% RI), calcium 450 mg (als oesterkalk, -ascorbaat) (56% RI), magnesium (als -carbonaat) 100 mg (27% RI), zink (als -citraat) 14 mg (140% RI), ijzer (als -fumaraat) 7,0 mg (50% RI), koper (als -lysinecomplex) 600 mcg (60% RI), mangaan (als -citraat) 0,6 mg (30% RI), borium (als natriumboraat) 11 mg, bamboe-extract/Tabashir (75% silica) 10 mg, chondroitinesulfaat 90% 60 mg, L-arginine (als L-arginine HCl) 150 mg.  
RI = Referentie-Inname

### Ingrediënten

Mineralen, vulstof (microkristallijne cellulose (cellulosegel), cellulose (HPC), croscarmellose natrium), L-arginine, glansmiddel (HPMC, MCT-olie), chondroitine sulfaat, vitaminen, Tabashirpoeder, antiklontermiddel (magnesiumstearaat).



## Super Kalk

### Voedingssupplement

Vitaminen-Mineralenformule

Super Kalk is een complete formule met ingrediënten die bijdragen aan de instandhouding van normale botten, zoals calcium, magnesium, zink, mangaan, vitamine C, vitamine D en vitamine K.

Een gevarieerde, evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl zijn belangrijk. Voedingssupplementen zijn geen vervanging van een gevarieerde voeding.

### Gebruik

Tenzij anders aanbevolen voor het slapengaan 2 tabletten innemen met een glas vruchtensap of water. Bij een kuur kan gedurende 2 weken de dosering worden verdubbeld. Bij langdurig gebruik kan Super Kalk eventueel om de dag worden ingenomen. Aanbevolen dosering niet overschrijden.

Droog en bij kamertemperatuur bewaren. Buiten bereik van kinderen bewaren.

### Netto inhoud

90 gecoate tabletten = 112 gram

Product: Aurum Health Protection B.V. Piershil  
Ten minste houdbaar tot einde en char genummer: zie onderzijde  
Artikelnummer: 7169

7169/01