

Productspecificatie

PRODUCT : Multivitaminen, tablet (regulier)		VERSIENR. : V4
DATUM : 26-07-2022		TABLETFORMAAT : langwerpig, 22,5 mm x 9 mm
OPSLAG : 5-25 °C, 45-75% RV		HOUDBAARHEID : 3 jaar, afhankelijk van opslagomstandigheden
OPMERKINGEN : Geen		NORM : Interne norm
INGREDIËNTEN		
	DOSERING	ETIKETVERMELDING
Vitamine A (als acetaat 500.000 IE/g)	3,733 mg	Vitamine A 400 mcg (VRW: 50%)
Vitamine B1 (als thiamine-mononittraat)	1,662 mg	Vitamine B1 (thiamine) 1,1 mg (VRW: 100%)
Vitamine B2 (als riboflavine)	1,714 mg	Vitamine B2 1,4 mg (VRW: 100%)
Vitamine B6 (als pyridoxine hydrochloride)	2,085 mg	Vitamine B6 1,4 mg (VRW: 100%)
Vitamine B12 (cyanocobalamine 1%)	0,004 mg	Vitamine B12 2,5 mcg (VRW: 100%)
Vitamine C (als ascorbinezuur)	84,604 mg	Vitamine C 80 mg (VRW: 100%)
Vitamine D3 (als cholecalciferol)	2,6 mg	Vitamine D 5 mcg (VRW: 100%)
Vitamine E (als DL- α -tocopherylacetaat 50%)	36,833 mg	Vitamine E 12 mg (VRW: 100%)
Vitamine K1 (als fytonadione 5%)	1,050 mg	Vitamine K 37,5 mcg (VRW: 50%)
Calcium (als calciumcarbonaat)	520,682 mg	Calcium 199,286 (VRW: 100%)
Calcium en pantotheenzuur (als D-calciumpantothenaat)	8,327 mg	Calcium 0,666 mg (VRW: 0,08%)
		Pantotheenzuur 6 mg (VRW: 100%)
Calcium (als tribasisch calciumfosfaat)	0,140 mg	Calcium 0,048 mg (VRW: 0,01 %)
Chroom (als chroomchloride)	4,001 mg	Chroom 40 mcg (VRW: 100%)
IJzer (als ijzerfumaraat)	46,373 mg	IJzer 14 mg (VRW: 100%)
Jodium (als kaliumjodide)	0,214 mg	Jodium 75 mcg (VRW: 50%)
Koper (als koperoxide)	1,267 mg	Koper 1000 mcg (VRW: 100%)
Magnesium (als magnesiumoxide DC)	339,182 mg	Magnesium 187,5 mg (VRW: 50%)
Mangaan (als mangaansulfaat)	6,272 mg	Mangaan 2000 mcg (VRW: 100%)
Molybdeen (als natriummolybdaat)	5,002 mg	Molybdeen 50 mcg (VRW: 100%)
Selenium (als natriumseleniet)	5,499 mg	Selenium 55 mcg (VRW: 100%)
Zink (als zinkoxide)	13,223 mg	Zink 10 mg (VRW: 100%)
Foliumzuur	0,336 mg	Foliumzuur 200 mcg (VRW: 100%)

Rozenbottelextract 4:1	15 mg	Rozenbottel 15 mg
Choline (als cholinebitartraat)	15,580 mg	Choline 6 mg
Inositol (als inositolgranulaat)	17,092 mg	Inositol 15 mg
Para-aminobenzoëzuur (PABA)	2,5 mg	Paba 2,5 mg
Rutine (95%, USP-titratie)	5,263 mg	Rutine 5 mg
Biotine	0,075 mg	Biotine 50 mcg
Boor (als boorzuur)	2,87 mg	Boor 500 mcg
Lecithine (fosfolipiden)	5 mg	Fosfolipiden 5 mg
Niacine (als nicotinamide)	17,959 mg	Niacine 16 mg
Citrus-bioflavonoïden (10% citrus-flavonoïden (als hesperidine), UV)	15 mg	Citrus-bioflavonoïden 9,444 mg
		Totaal flavonoïden (als hesperidine) 1,5 mg
Citrus bioflavonoïden (als hesperidine (90%))	5,556 mg	Citrus-flavonoïden 5,556 mg
		Totaal flavonoïden (als hesperidine) 3,5 mg
Hulpstoffen	Dosering	Functie
Micro-kristallijne cellulose	226,523 mg	Verstevigingsmiddel
Maïszetmeel	57,060 mg	Verstevigingsmiddel
Croscarmellose natrium	26,9 mg	Antiklontermiddel
Maltodextrine	18,444 mg	Verstevigingsmiddel
Hypromellose	2,818 mg	Verdikkingsmiddel
Magnesiumstearaat	6 mg	Antiklontermiddel
Siliciumdioxide	10,194 mg	Antiklontermiddel
Natriumcarboxymethylcellulose	1,291 mg	Verdikkingsmiddel
Siliciumdioxide	0,194 mg	Antiklontermiddel
L (+) -wijnsteenzuur	0,079 mg	Anti-oxidant
Coatingmaterialen		
Hypromellose	9 mg	
Polyvinyl-alcohol	6 mg	
ITEM	SPECIFICATIE	
Omschrijving	Langwerpige tablet met breuklijn, 22,5 mm x 9 mm. Grijskleurig, gevlekt, aan één zijde in tweeën gedeeld, ovaalvorming.	Orgaan zintuiglijk

Gemiddeld gewicht	1550 mg ± 5%	ChP 2015, versie nr. 4.
Hardheid	≥ 10 kg	ChP 2015, versie nr. 4.
Broosheid	≤ 1 %	ChP 2015, versie nr. 4.
Oplossing (min)	≤ 60	ChP 2015, versie nr. 4.
Zware metalen (ppm)	≤ 10	GB 5009.74
Pb (ppm)	≤ 3,0	GB 5009.12
As (ppm)	≤ 1,0	GB 5009.11
Hg (ppm)	≤ 0,1	GB 5009.17
Cd (ppm)	≤ 1,0	GB 5009.15
Benzopyreen (ppb)	≤ 10,0	GB 5009.27
Microbiële limiet		
Totaal kiemgetal (kve/g)	≤ 1000	GB 4789.2
Gisten en schimmels (kve/g)	≤ 100	GB 4789.15
Pseudomonas aeruginosa	Negatief	GB 4789
Staphylococcus aureus	Negatief	GB 4789
Escherichia coli	Negatief	ChP 2015, versie nr. 4.
Salmonella	Negatief	GB 4789.4
Niet GGO		
Niet bestraald		
ALLERGENENINFORMATIE		
ALLERGENEN (s.v.p. alle derivaten en bijproducten noemen)	Bevat het product een van de volgende allergenen of derivaten daarvan?	
	JA	NEE
Granen die gluten of producten daarvan bevatten		X
- Tarwe		X
- Rogge		X
- Gerst		X
- Haver		X
- Spelt		X
- Kamut		X
Schaaldieren en producten daarvan		X
Eieren en producten daarvan		X
Vis en producten daarvan		X
Pinda's en producten daarvan		X

Sojabonen en producten daarvan		X
Melk en producten daarvan		X
- Lactose		X
Noten en producten daarvan		X
- Amandel (<i>Amygdalus communis</i> L.)		X
- Hazelnoot (<i>Corylus avellana</i>)		X
- Walnoot (<i>Juglans regia</i>)		X
- Cashew (<i>Anacardium occidentale</i>)		X
- Pecannoten (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch)		X
- Paranoten (<i>Bertholletia excelsa</i>)		X
- Pistachenoten (<i>Pistacia vera</i>)		X
- Macademianoot		X
- Queenslandnoot		X
Selderij en producten daarvan		X
Mosterd en producten daarvan		X
Sesamzaden en producten daarvan		X
Zwavel dioxide en sulfieten bij concentraties van meer dan 10 mg/kg or 10 mg/liter, weergegeven als SO ₂		X
Lupine en producten daarvan		X
Weekdieren en producten daarvan		X
KENNISGEVING		
Het is van belang dat u de gegevens in bovenstaande productformulering zorgvuldig controleert tegen de informatie op uw eigen etiket.		
Dit document is digitaal aangemaakt en derhalve niet ondertekend.	Datum: 26-07-2022	