



VERORDENING (EU) nr. 432/2012 VAN DE COMMISSIE van 16 MEI 2012
tot vaststelling van een lijst van toegestane gezondheidsclaims voor levensmiddelen
die niet over ziekterisicobeperking en de ontwikkeling en gezondheid van kinderen gaan
(PB L 136 van 25.V.2012)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,
Gezien Verordening (EG) nr. 1924/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2006 inzake voedings- en gezondheidsclaims voor levensmiddelen (1), en met name artikel 13, lid 3,

Overwegende hetgeen volgt:

- 1) Overeenkomstig artikel 10, lid 1, van Verordening (EG) nr. 1924/2006 zijn gezondheidsclaims voor levensmiddelen verboden, tenzij de Commissie daarvoor overeenkomstig die verordening een vergunning heeft verleend en zij zijn opgenomen in een lijst van toegestane claims.
- 2) Artikel 13, lid 2, van Verordening (EG) nr. 1924/2006 bepaalt dat de lidstaten de Commissie uiterlijk op 31 januari 2008 een nationale lijst met gezondheidsclaims voor levensmiddelen, als bedoeld in artikel 13, lid 1, van die verordening, moeten verstrekken. De nationale lijsten van claims moeten worden verstrekt tezamen met de voorwaarden die daarop van toepassing zijn en verwijzingen naar het desbetreffende wetenschappelijk bewijs.
- 3) Artikel 13, lid 3, van Verordening (EG) nr. 1924/2006 bepaalt dat de Commissie, na raadpleging van de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid (EFSA), uiterlijk op 31 januari 2010 een lijst vaststelt van toegestane gezondheidsclaims voor levensmiddelen, als bedoeld in artikel 13, lid 1, van die verordening, en van alle noodzakelijke voorwaarden voor het gebruik van die claims.
- 4) Op 31 januari 2008 heeft de Commissie lijsten met meer dan 44000 gezondheidsclaims van de lidstaten ontvangen. Uit een onderzoek van de nationale lijsten bleek dat het wegens vele doublures en de daaropvolgende discussies met de lidstaten nodig was om de nationale lijsten te bundelen in een geconsolideerde lijst van de claims waarvoor de EFSA wetenschappelijk advies moest verstrekken, hierna de "geconsolideerde" lijst genoemd (2).
- 5) Op 24 juli 2008 heeft de Commissie de EFSA officieel het verzoek om een wetenschappelijk advies overeenkomstig artikel 13, lid 3, van Verordening (EG) nr. 1924/2006 toegezonden, tezamen met het mandaat en een eerste deel van de geconsolideerde lijst. Verdere delen van de geconsolideerde lijst zijn in november en december 2008 toegezonden. De geconsolideerde lijst werd door de Commissie afgerond met een addendum, dat op 12 maart 2010 aan de EFSA werd toegezonden. Sommige claims in de geconsolideerde lijst werden later door de lidstaten ingetrokken voordat zij door de EFSA waren geëvalueerd. De wetenschappelijke evaluatie van de EFSA leidde tot de publicatie van haar adviezen tussen oktober 2009 en juli 2011 (3).
- 6) In haar evaluatie constateerde de EFSA dat sommige verzoeken betrekking hadden op verschillende geclaimde effecten of hetzelfde geclaimde effect bundelden. Daarom kunnen voor een in deze verordening behandelde gezondheidsclaim een of meer vermeldingen in de geconsolideerde lijst zijn opgenomen.
- 7) Voor een aantal gezondheidsclaims concludeerde de EFSA dat, op grond van de ingediende gegevens, een oorzakelijk verband is vastgesteld tussen een levensmiddelen categorie, een levensmiddel of een van de bestanddelen daarvan en het geclaimde effect. Gezondheidsclaims waarvoor die conclusies gelden en die voldoen aan de voorschriften van Verordening (EG) nr. 1924/2006, moeten overeenkomstig artikel 13, lid 3, van Verordening (EG) nr. 1924/2006 worden toegestaan en in de desbetreffende lijst worden opgenomen.
- 8) Artikel 13, lid 3, van Verordening (EG) nr. 1924/2006 bepaalt dat tezamen met de toegestane gezondheidsclaims alle noodzakelijke voorwaarden (waaronder beperkingen) voor het gebruik ervan in de lijst moeten worden opgenomen. De lijst van de toegestane claims moet bijgevolg de formulering van de claims en de specifieke voorwaarden voor het gebruik van de claims en, indien van toepassing, de voorwaarden voor of beperkingen van het gebruik van het levensmiddel en/of een aanvullende vermelding of waarschuwing overeenkomstig de bepalingen van Verordening (EG) nr. 1924/2006 en de adviezen van de EFSA omvatten.
- 9) Een van de doelstellingen van Verordening (EG) nr. 1924/2006 is ervoor te zorgen dat gezondheidsclaims waarheidsgetrouw, duidelijk, betrouwbaar en nuttig voor de consument zijn. In dit verband moet rekening worden gehouden met de formulering en de presentatie van die claims. Als de formulering van de claims dezelfde betekenis voor consumenten heeft als die van een toegestane gezondheidsclaim, doordat zij hetzelfde verband aantonen tussen een levensmiddelen categorie, een levensmiddel of een van de bestanddelen daarvan en de gezondheid, moeten de claims aan dezelfde gebruiksvoorwaarden voldoen als die welke gelden voor de toegestane gezondheidsclaims.

10) De Commissie heeft een aantal voor evaluatie ingediende claims geïdentificeerd, die betrekking hebben op de effecten van planten- of kruidensubstanties, algemeen bekend als "botanische substanties", waarvoor de EFSA nog een wetenschappelijke evaluatie moet uitvoeren. Bovendien bestaan er gezondheidsclaims waarvoor een verdere evaluatie is vereist voordat de Commissie in staat is om de eventuele opname in de lijst van toegestane claims te bestuderen of die zijn geëvalueerd maar waarvan de bestudering door de Commissie op dit ogenblik wegens andere rechtmatige factoren niet kan worden voltooid.

11) Claims waarvan de evaluatie door de EFSA of de bestudering door de Commissie nog niet is voltooid, zullen op de website van de Commissie (4) worden gepubliceerd en mogen verder gebruikt worden overeenkomstig artikel 28, leden 5 en 6, van [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#).

12) Overeenkomstig artikel 6, lid 1, en artikel 13, lid 1, van [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#) moeten gezondheidsclaims worden gebaseerd op algemeen aanvaard wetenschappelijk bewijs. Bijgevolg mogen geen gezondheidsclaims worden toegestaan, die geen gunstige beoordeling over hun wetenschappelijke onderbouwing door de EFSA hebben gekregen, omdat niet kon worden geconcludeerd dat een oorzakelijk verband kon worden vastgesteld tussen een levensmiddelencategorie, een levensmiddel of een van bestanddelen ervan en het geclaimde effect. De verlening van een vergunning mag ook rechtmatig worden geweigerd als de gezondheidsclaims niet voldoen aan andere algemene en specifieke voorschriften van [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#), zelfs in geval van een gunstige wetenschappelijke beoordeling door de EFSA. Er mogen geen gezondheidsclaims worden gedaan die niet in overeenstemming zijn met algemeen aanvaarde voedings- en gezondheidsbeginselen. De EFSA concludeerde dat voor een claim (5) over het effect van vetten op de normale absorptie van vetoplosbare vitamines en een andere claim (6) over het effect van natrium op het behoud van de normale spierfunctie een oorzakelijk verband is vastgesteld. Het gebruik van die gezondheidsclaims zou echter een tegenstrijdige en verwarrende boodschap aan de consumenten overbrengen, omdat zij de consumptie van nutriënten zou aanmoedigen waarvoor de Europese, nationale en internationale autoriteiten op grond van algemeen aanvaard wetenschappelijk advies de consument informeren dat de inname daarvan moet worden verminderd. Daarom voldoen deze twee claims niet aan artikel 3, onder a), tweede alinea, van [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#) dat bepaalt dat het gebruik van claims niet dubbelzinnig of misleidend mag zijn. Ook indien de betrokken gezondheidsclaims alleen onder specifieke gebruiksvoorwaarden en/of met aanvullende vermeldingen of waarschuwingen werden toegestaan, zou dit niet voldoende zijn om de verwarring bij de consument weg te nemen, en bijgevolg mogen de claims niet worden toegestaan.

13) Deze verordening moet worden toegepast zes maanden na de datum van inwerkingtreding daarvan om de exploitanten van levensmiddelenbedrijven in staat te stellen zich aan de voorschriften aan te passen, inclusief het verbod overeenkomstig artikel 10, lid 1, van [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#) op het gebruik van gezondheidsclaims waarvan de evaluatie door de EFSA en de bestudering door de Commissie is voltooid.

14) Artikel 20, lid 1, van [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#) bepaalt dat de Commissie een EU-repertorium van voedings- en gezondheidsclaims voor levensmiddelen, hierna "het repertorium" genoemd, moet opstellen en bijhouden. Het repertorium zal alle toegestane claims en onder meer de daarvoor geldende gebruiksvoorwaarden bevatten. Het repertorium zal ook een lijst van afgewezen gezondheidsclaims en de redenen voor de afwijzing bevatten.

15) Gezondheidsclaims die door de lidstaten zijn ingetrokken, zullen niet worden opgenomen in de lijst van afgewezen claims in het repertorium van de Unie. Het repertorium zal periodiek worden bijgewerkt en, in voorkomend geval, nadat vooruitgang is geboekt inzake gezondheidsclaims waarvoor de evaluatie door de EFSA en/of de bestudering door de Commissie nog niet is voltooid.

16) Met de opmerkingen en standpunten van het publiek en belanghebbenden die de Commissie heeft ontvangen, is naar behoren rekening gehouden bij het vaststellen van de in deze verordening vervatte maatregelen.

17) De toevoeging van stoffen aan of het gebruik van stoffen in levensmiddelen wordt geregeld bij specifieke EU- en nationale wetgeving, alsook de indeling van producten als levensmiddelen of geneesmiddelen. Besluiten over een gezondheidsclaim overeenkomstig [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#), zoals de opname in de lijst van toegestane claims, als bedoeld in artikel 13, lid 3, van die verordening, vormen niet een vergunning voor het in de handel brengen van de stof waarvoor de claim geldt, een besluit over de vraag of de stof in levensmiddelen kan worden gebruikt of een indeling van een bepaald product als een levensmiddel.

18) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid en noch het Europees Parlement noch de Raad hebben zich daartegen verzet,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Art. 1. Toegestane gezondheidsclaims

1. De lijst van gezondheidsclaims voor levensmiddelen, als bedoeld in artikel 13, lid 3, van [Verordening \(EG\) nr. 1924/2006](#), wordt vastgesteld in de bijlage bij deze verordening.

2. De in lid 1 bedoelde gezondheidsclaims kunnen worden gedaan voor levensmiddelen overeenkomstig de in de bijlage vastgestelde voorwaarden.

Art. 2. Inwerkingtreding en toepassing

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het Publicatieblad van de Europese Unie.

Zij is van toepassing met ingang van 14 december 2012.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

- (1) PB L 404 van 30.12.2006, blz. 9.
 (2) <http://www.efsa.europa.eu/en/ndaclaims13/docs/ndaclaims13.zip>
 (3) <http://www.efsa.europa.eu/en/topics/topic/article13.htm>
 (4) http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/claims/index_en.htm
 (5) Overeenkomstig de vermeldingen ID 670 en ID 2902 in de geconsolideerde lijst.
 (6) Overeenkomstig vermelding ID 359 in de geconsolideerde lijst.

BIJLAGE

LIJST VAN TOEGESTANE GEZONDHEIDSCLAIMS

Nutriënt, stof, levensmiddel of levensmiddelen categorie	Claim	Voorwaarden voor het gebruik van de claim	Voorwaarden voor en/of beperkingen van het gebruik van het levensmiddel en/of aanvullende vermelding of waarschuwing	Nummer EFSA Journal	Relevant nummer van opname in de bij de EFSA ter beoordeling ingediende geconsolideerde lijst
Actieve kool	Actieve kool draagt bij tot de vermindering van excessieve winderigheid na het eten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die 1 g actieve kool per gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet aan de consument informatie worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen door het innemen van 1 g ten minste 30 minuten vóór en 1 g kort na de maaltijd.		2011; 9(4):2049	1938
Alfa-linoleenzuur	Alfa-linoleenzuur draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ALA zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN OMEGA-3-VETZUREN, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. Er moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 2 g ALA.		2009; 7(9):1252 2011; 9(6):2203	493, 568
Arabinoxylan geproduceerd	De consumptie van	De claim mag alleen		2011; 9(8):30	

<p>arabinoxylaan geproduceerd uit tarwe-endosperm</p>	<p>arabinoxylaan als onderdeel van een maaltijd draagt bij tot de vermindering van de bloedglucosestijging na die maaltijd</p>	<p>De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 8 g uit tarwe-endosperm (ten minste 60 gewichts-% AX) geproduceerd vezelrijk arabinoxylaan (AX) bevatten per 100 g beschikbare koolhydraten in een gekwantificeerde portie als onderdeel van de maaltijd. Om de claim te dragen moet aan de consument informatie worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen door de consumptie van uit tarwe-endosperm geproduceerd vezelrijk arabinoxylaan (AX) als onderdeel van de maaltijd.</p>	<p>(6):2205</p>	
<p>Bètaglucanen</p>	<p>Bètaglucanen dragen bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed</p>	<p>De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 1 g bètaglucanen uit haver, haverzemelen, gerst, gerstzemelen of uit mengsels van deze bronnen per gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet aan de consument informatie worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen door een dagelijkse inname van 3 g bètaglucanen uit haver, haverzemelen, gerst, gerstzemelen of uit mengsels van deze bètaglucanen.</p>	<p>2009; 7754, 755, 757, (9):1254 801, 1465, 2934 2011; 91236, 1299 (6):2207</p>	
<p>Bètaglucanen uit haver en gerst</p>	<p>De consumptie van bètaglucanen uit haver en gerst als onderdeel van een maaltijd draagt bij tot de vermindering van de bloedglucosestijging na die maaltijd</p>	<p>De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 4 g bètaglucanen uit haver en gerst bevatten voor elke 30 g beschikbare koolhydraten in een gekwantificeerde portie als onderdeel van de maaltijd. Om de claim te dragen moet aan de consument informatie worden verstrekt dat</p>	<p>2011; 9821, 824 (6):2207</p>	

		het gunstige effect wordt verkregen door de consumptie van de bètaglucanen uit haver en gerst als onderdeel van de maaltijd.			
Betaïne	Betaïne draagt bij tot een normaal metabolisme van homocysteïne	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 500 mg betaïne per gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 1,5 g betaïne.	Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat een dagelijkse inname van meer dan 4 g de cholesterolgehalten in het bloed aanzienlijk kan verhogen.	2011; 9 (4):2052	4325
Biotine	Biotine draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van biotine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1209	114, 117
Biotine	Biotine draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van biotine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1209	116
Biotine	Biotine draagt bij tot een normaal metabolisme van macronutriënten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van biotine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij		2009; 7 (9):1209 2010; 8 (10):1728	113, 114, 117, 4661

		Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Biotine	Biotine draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van biotine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8 (10):1728
Biotine	Biotine draagt bij tot de instandhouding van normaal haar	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van biotine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1209 2010; 8 (10):1728
Biotine	Biotine draagt bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van biotine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1209
Biotine	Biotine draagt bij tot de instandhouding van normale huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van biotine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1209 2010; 8 (10):1728
Calcium	Calcium draagt bij tot een normale bloedstolling	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten		2009; 7 (9):1210

		minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Calcium	Calcium draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7234 (9):1210
Calcium	Calcium draagt bij tot een normale werking van de spieren	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7226, 230, 235 (9):1210
Calcium	Calcium draagt bij tot een normale neurotransmissie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7227, 230, 235 (9):1210
Calcium	Calcium draagt bij tot de normale werking van spijsverteringsenzymen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN		2009; 7355 (9):1210

		DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Calcium	Calcium speelt een rol in het proces van celdeling en -specialisatie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8237 (10):1725
Calcium	Calcium is nodig voor de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7224, 230, 350, (9):1210 354, 2731, 3155, 2009; 74311, 4312, 4703, (9):1272 4704 2010; 8 (10):1725 2011; 9 (6):2203
Calcium	Calcium is nodig voor de instandhouding van normale tanden	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van calcium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7224, 230, 231, (9):1210 2731, 3099,3155, 2010; 84311, 4312, 4703, (10):17254704 2011; 9 (6):2203
Chitosan	Chitosan draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 3 g chitosan. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een		2011; 94663 (6):2214

		dagelijkse inname van 3 g chitosan.			
Chloride	Chloride draagt bij tot de normale spijsvertering door de productie van zoutzuur in de maag	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van chloride zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	De claim kan niet worden gebruikt voor chloride van de bron natriumchloride	2010; 8326 (10):1764	
Choline	Choline draagt bij tot een normaal metabolisme van homocysteïne	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 82,5 mg choline per 100 g of 100 ml of per afzonderlijke portie levensmiddelen bevatten.		2011; 93090 (4):2056	
Choline	Choline draagt bij tot een normaal metabolisme van vet	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 82,5 mg choline per 100 g of 100 ml of per afzonderlijke portie levensmiddelen bevatten.		2011; 93186 (4):2056	
Choline	Choline draagt bij tot de instandhouding van de normale leverfunctie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 82,5 mg choline per 100 g of 100 ml of per afzonderlijke portie levensmiddelen bevatten.		2011; 91501 (4):2056 712, 1633 2011; 9 (6):2203	
Chroom	Chroom draagt bij tot een normaal metabolisme van macronutriënten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van trivalent chroom zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8260, 401, 4665, (10):1732 4666, 4667	
Chroom	Chroom draagt bij tot de instandhouding van normale bloedsuikergehalten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van trivalent chroom zijn zoals bedoeld in de		2010; 8262, 4667, 4698 (10):1732 2011; 9 (6):2203	

		claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Creatine	Creatine verhoogt de fysieke prestaties in opeenvolgende reeksen korte, hoogintensieve oefeningen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 3 g creatine. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 3 g creatine.	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen, bestemd voor volwassenen die hoogintensieve oefeningen verrichten	2011; 9(7):2303	739, 1520, 1521, 1522, 1523, 1525, 1526, 1531, 1532, 1533, 1534, 1922, 1923, 1924
Docosahexaeenzuur (DHA)	DHA draagt bij tot de instandhouding van een normaal gezichtsvermogen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 40 mg DHA per 100 g en per 100 kcal bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 250 mg DHA.		2010; 8(10):1734 2011; 9(4):2078	627, 632, 743, 3149, 2905, 508, 510, 513, 519, 529, 540, 688, 4294
Docosahexaeenzuur (DHA)	DHA draagt bij tot de instandhouding van de normale hersenfunctie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 40 mg DHA per 100 g en per 100 kcal bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 250 mg DHA.		2010; 8(10):1734 2011; 9(4):2078	565, 626, 631, 689, 704, 742, 3148, 690, 3151, 497, 501, 510, 513, 519, 521, 534, 540, 688, 1323, 1360, 4294
Eicosapentaeenzuur en docosahexaeenzuur (EPA/DHA)	EPA en DHA dragen bij tot de normale werking van het hart	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van EPA en DHA zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN OMEGA-3-VETZUREN, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr.		2010; 8(10):1796 2011; 9(4):2078	504, 506, 516, 527, 538, 703, 1128, 1317, 1324, 1325, 510, 688, 1360

		1924/2006. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 250 mg EPA en DHA.			
Eiwitten	Eiwitten dragen bij tot een groei van de spiermassa	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die een bron van eiwitten zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN EIWITTEN, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8415, 417, 593, (10):1811594, 595, 715 2011; 91398 (6):2203	
Eiwitten	Eiwitten dragen bij tot de instandhouding van de spiermassa	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die een bron van eiwitten zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN EIWITTEN, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8415, 417, 593, (10):1811594, 595, 715 2011;9 1398 (6):2203	
Eiwitten	Eiwitten dragen bij tot de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die een bron van eiwitten zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN EIWITTEN, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8416, 4704 (10):1811 2011; 9 (6):2203	
Enkelvoudig en/of meervoudig onverzadigde vetzuren	De vervanging van verzadigde vetten door onverzadigde vetten in de voeding draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed (MUFA en PUFA zijn onverzadigde vetten)	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met een hoog gehalte aan onverzadigde vetzuren, zoals bedoeld in de claim RIJK AAN ONVERZADIGDE VETTEN, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2011; 9621, 1190, 1203, (4):2069 2906, 2910, 3065, 2011; 9674, 4335 (6):2203	
Fluoride	Fluoride draagt bij tot de instandhouding van de mineralisatie van de tanden	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van fluoride zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE		2009; 7275, 276, 338, (9):1212 4238 2010; 8 (10):1797	

		MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Folaat	Folaat draagt bij tot de weefselgroei van de moeder tijdens de zwangerschap	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 72882 (9):1213	
Folaat	Folaat draagt bij tot de normale aminozuursynthese	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8195, 2881 (10):1760	
Folaat	Folaat draagt bij tot een normale bloedvorming	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 779 (9):1213	
Folaat	Folaat draagt bij tot een normaal metabolisme van homocysteïne	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 780 (9):1213	
Folaat	Folaat draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van	2010; 881, 85, 86, 88 (10):1760	

		folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Folaat	Folaat draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 791 (9):1213
Folaat	Folaat draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 884 (10):1760
Folaat	Folaat speelt een rol in het celdelingsproces	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van folaat zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7193, 195, 2881 (9):1213 2010; 8 (10):1760
Fosfor	Fosfor draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van fosfor zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7329, 373 (9):1219

		1724/2006.			
Fosfor	Fosfor draagt bij tot de normale werking van celmembranen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van fosfor zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7328 (9):1219	
Fosfor	Fosfor draagt bij tot de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van fosfor zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7324, 327 (9):1219	
Fosfor	Fosfor draagt bij tot de instandhouding van normale tanden	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van fosfor zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7324, 327 (9):1219	
Gerstkorrelvezels	Gerstkorrelvezels dragen bij tot een vergroting van de fecale bulk	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met een hoog gehalte aan die vezels, zoals bedoeld in de claim VEZELRIJK, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2011; 9819 (6):2249	
Glucomanan (konjac mannan)	Glucomanan draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 4 g glucomanan. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt	Er moet een waarschuwing voor verstikking worden verstrekt voor mensen met slikmoeilijkheden of wanneer zij de stof met onvoldoende voestof innemen of innemen van de	2009; 7836, 1560, 3100, 3217 (9):1258 2010; 8 (10):1798	

		verkregen bij een dagelijkse inname van 4 g glucomannan.	stof met veel water zodat ervoor wordt gezorgd dat zij de maag bereikt.		
Glucomannan (konjac mannan)	Glucomannan in de context van een energiebeperkt dieet draagt bij tot gewichtsverlies	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die 1 g glucomannan per gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 3 g glucomannan in drie doses van elk 1 g, tezamen met 1-2 glazen water, vóór de maaltijden en in de context van een energiebeperkt dieet.	Er moet een waarschuwing voor verstikking worden verstrekt voor mensen met slikmoeilijkheden of wanneer zij de stof met onvoldoende vloeistof innemen – advies over het innemen van de stof met veel water zodat ervoor wordt gezorgd dat zij de maag bereikt.	2010; 8854, 1556, 3725 (10):1798	
Guargom	Guargom draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 10 g guargom. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 10 g guargom.	Er moet een waarschuwing voor verstikking worden verstrekt voor mensen met slikmoeilijkheden of wanneer zij de stof met onvoldoende vloeistof innemen – advies over het innemen van de stof met veel water zodat ervoor wordt gezorgd dat de stof de maag bereikt.	2010; 8808 (2):1464	
Haverkorrelvezels	Haverkorrelvezels dragen bij tot een vergroting van de fecale bulk	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met een hoog gehalte aan die vezels, zoals bedoeld in de claim VEZELRIJK, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2011; 9822 (6):2249	
Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC)	De consumptie van hydroxypropylmethylcellulose tijdens een maaltijd draagt bij tot de vermindering van de bloedglucosestijging na die maaltijd	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die 4 g HPMC per gekwantificeerde portie bevatten als onderdeel van de maaltijd. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het	Er moet een waarschuwing voor verstikking worden verstrekt voor mensen met slikmoeilijkheden of wanneer zij de stof met onvoldoende vloeistof innemen – advies over het innemen van de	2010; 8814 (10):1739	

		gunstige effect wordt verkregen bij de consumptie van 4 g HPMC als onderdeel van de maaltijd.	stof met veel water zodat ervoor wordt gezorgd dat de stof de maag bereikt.		
Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC)	Hydroxypropylmethylcellulose draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 5 g HPMC. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 5 g HPMC.	Er moet een waarschuwing voor verstikking worden verstrekt voor mensen met slikmoeilijkheden of wanneer zij de stof met onvoldoende vloeistof innemen – advies over het innemen van de stof met veel water zodat ervoor wordt gezorgd dat de stof de maag bereikt.	2010; 8(10):1739	815
IJzer	IJzer draagt bij tot een normale cognitieve functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ijzer zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7(9):1215	253
IJzer	IJzer draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ijzer zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7(9):1215 2010; 8(10):1740	251, 1589, 255
IJzer	IJzer draagt bij tot de normale vorming van rode bloedcellen en hemoglobine	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ijzer zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7(9):1215 2010; 8(10):1740	249, 1589, 374, 2889
IJzer	IJzer draagt bij tot een	De claim mag alleen		2009; 7(9):1215	250, 254, 256,

	normaal zuurstoftransport in het lichaam	worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ijzer zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	(9):1215 2010; 8 (10):1740	255
Ijzer	Ijzer draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ijzer zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1215	252, 259
Ijzer	Ijzer draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ijzer zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1740	255, 374, 2889
Ijzer	Ijzer speelt een rol in het celdelingsproces	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van ijzer zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1215	368
Jodium	Jodium draagt bij tot een normale cognitieve functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van jodium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1800	273

		MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Jodium	Jodium draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van jodium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7274, 402 (9):1214 2010; 8 (10):1800
Jodium	Jodium draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van jodium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8273 (10):1800
Jodium	Jodium draagt bij tot de instandhouding van een normale huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van jodium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7370 (9):1214
Jodium	Jodium draagt bij tot een normale productie van schildklierhormonen en tot een normale werking van de schildklier	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van jodium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7274, 1237 (9):1214 2010; 8 (10):1800

Kalium	Kalium draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van kalium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8386 (2):1469
Kalium	Kalium draagt bij tot een normale werking van de spieren	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van kalium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8320 (2):1469
Kalium	Kalium draagt bij tot de instandhouding van de normale bloeddruk	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van kalium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8321 (2):1469
Kauwgom zonder suiker	Kauwgom zonder suiker draagt bij tot de instandhouding van de mineralisatie van de tanden	De claim mag alleen worden gebruikt voor kauwgom die voldoet aan de gebruiksvoorwaarden voor de voedingsclaim SUIKERVRIJ, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. Er moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij het kauwen van de kauwgom gedurende ten minste twintig		2009; 71151, 1154 486, (9):1271 562, 1181 2011; 9 (4):2072 2011; 9 (6):2266

		minuten na het eten of drinken			
Kauwgom zonder suiker	Kauwgom zonder suiker draagt bij tot de neutralisatie van plaquezuren	De claim mag alleen worden gebruikt voor kauwgom die voldoet aan de gebruiksvoorwaarden voor de voedingsclaim SUIKERVRIJ, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. Er moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij het kauwen van de kauwgom gedurende ten minste twintig minuten na het eten of drinken		2009; 7 (9):1271 2011; 6 (6):2266	1150, 485
Kauwgom zonder suiker	Kauwgom zonder suiker draagt bij tot de vermindering van droge mond	De claim mag alleen worden gebruikt voor kauwgom die voldoet aan de gebruiksvoorwaarden voor de voedingsclaim SUIKERVRIJ, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. Er moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij gebruik van de kauwgom telkens wanneer de mond droog aanvoelt.		2009; 7 (9):1271	1240
Kauwgom zonder suiker met carbamide	Kauwgom zonder suiker met carbamide neutraliseert plaquezuren effectiever dan suikervrije kauwgom zonder carbamide	De claim mag alleen worden gebruikt voor kauwgom die voldoet aan de gebruiksvoorwaarden voor de voedingsclaim SUIKERVRIJ, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. Om de claim te dragen moet elk stuk kauwgom zonder suiker ten minste 20 mg carbamide bevatten. Er moet informatie aan de consument worden verstrekt dat de kauwgom gedurende ten minste twintig		2011; 9 (4):2071	1153

		minuten na het eten of drinken moet worden gekauwd.			
Koolhydraat-electrolytoplossingen	Koolhydraat-electrolytoplossingen dragen bij tot de instandhouding van de uithoudingsprestaties tijdens langdurige uithoudingsinspanningen	Om de claim te dragen moeten koolhydraat-electrolytoplossingen 80-350 kcal/l uit koolhydraten bevatten en moet ten minste 75 % van de energie afkomstig zijn van koolhydraten die een hoge glycemische reactie tot stand brengen, zoals glucose, glucosepolymeren en sucrose. Bovendien moeten deze dranken tussen 20 mmol/l (460 mg/l) en 50 mmol/l (1150 mg/l) natrium bevatten en een osmolaliteit tussen 200-330 mOsm/kg water hebben.		2011; 9466, 469 (6):2211	
Koolhydraat-electrolytoplossingen	Koolhydraat-electrolytoplossingen vergroten de opname van water tijdens lichamelijke inspanningen	Om de claim te dragen moeten koolhydraat-electrolytoplossingen 80-350 kcal/l uit koolhydraten bevatten en moet ten minste 75 % van de energie afkomstig zijn van koolhydraten die een hoge glycemische reactie tot stand brengen, zoals glucose, glucosepolymeren en sucrose. Bovendien moeten deze dranken tussen 20 mmol/l (460 mg/l) en 50 mmol/l (1150 mg/l) natrium bevatten en een osmolaliteit tussen 200-330 mOsm/kg water hebben.		2011; 9314, 315, 316, (6):2211 317, 319, 322, 325, 332, 408, 465, 473, 1168, 1574, 1593, 1618, 4302, 4309	
Koper	Koper draagt bij tot de instandhouding van normale bindweefsels	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7265, 271, 1722 (9):1211	

Koper	Koper draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1211 2011; 9 (4):2079	266, 1729
Koper	Koper draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1211 2011; 9 (4):2079	267, 1723
Koper	Koper draagt bij tot een normale pigmentatie van het haar	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1211	268, 1724
Koper	Koper draagt bij tot een normaal ijzertransport in het lichaam	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1211	269, 270, 1727
Koper	Koper draagt bij tot een normale pigmentatie van de huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN		2009; 7 (9):1211	268, 1724

		HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Koper	Koper draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1211 2011; 9 (4):2079	1724, 1725
Koper	Koper draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van koper zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1211	1726
Lactase-enzym	Lactase-enzym verbetert de vertering van lactose bij personen die lactose moeilijk verteren	De claim mag alleen worden gebruikt voor voedings-supplementen met een minimumdosis van 4 500 FCC (Food Chemical Codex)-eenheden met instructies voor de doelpopulatie om het enzym te gebruiken bij elke lactosebevattende maaltijd.	Er moet aan de doelpopulatie ook informatie worden verstrekt dat de tolerantie voor lactose variabel is en dat zij advies moet inwinnen over de rol van deze stof in haar voeding.	2009; 7 (9):1236 2011; 9 (6):2203	1697, 1818 1974
Lactulose	Lactulose draagt bij tot een snellere darmassage	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die 10 g lactulose per afzonderlijke gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen met één toediening van 10 g lactulose per dag.		2010; 8 (10):1806	807
Levende yoghurtculturen	Levende culturen in yoghurt of gefermenteerde melk	Om de claim te dragen moet yoghurt of		2010; 8 (10):1763	1143, 2976

	verbeteren de lactosevertering van het product bij personen die lactose moeilijk verteren	de gefermenteerde melk met ten minste 108 kolonievormende eenheden van levende startermicro-organismen (<i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>bulgaricus</i> en <i>Streptococcus thermophilus</i>) per gram bevatten.			
Levensmiddelen met een laag of verlaagd gehalte aan natrium	Vermindering van de consumptie van natrium draagt bij tot de instandhouding van de normale bloeddruk	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met ten minste een laag natrium/zoutgehalte zoals bedoeld in de claim Natriumarm/zoutarm of een verlaagd gehalte aan natrium/zout zoals bedoeld in de claim Verlaagd gehalte aan (naam van de nutriënt) zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2011; 9336, 705, 1148, (6):2237	1178, 1185, 1420
Levensmiddelen met een laag of verlaagd gehalte aan verzadigde vetzuren	Vermindering van de consumptie van verzadigd vet draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met ten minste een laag gehalte aan verzadigde vetzuren, zoals bedoeld in de claim Arm aan verzadigde vetten of een verlaagd gehalte aan verzadigde vetzuren zoals bedoeld in de claim Verlaagd gehalte aan (naam van de nutriënt) zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2011; 9620, 671, 4332 (4):2062	
Linolzuur	Linolzuur draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 1,5 g linolzuur per 100 g en per 100 kcal bevatten. Er moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 10 g linolzuur		2009; 7489, 2899 (9):1276 2011; 9 (6):2235	
Maaltijdvervangend product	De vervanging van één	Om de claim te dragen		2010; 81418	

voor gewichtsbeheersing	dagelijkse maaltijd van een energiebeperkt dieet door een maaltijdvervangend product draagt bij tot het behoud van het gewicht na gewichtsverlies	gebruiken moeten de levensmiddelen voldoen aan de in Richtlijn 96/8/EG vastgestelde specificaties voor levensmiddelen zoals bedoeld in artikel 1, lid 2, onder b), van die richtlijn. Om het geclaimde effect te bereiken moet dagelijks één maaltijd door een maaltijdvervangend product worden vervangen.	(2):1466	
Maaltijdvervangend product voor gewichtsbeheersing	De vervanging van twee dagelijkse maaltijden van een energiebeperkt dieet door een maaltijdvervangend product draagt bij tot gewichtsverlies	Om de claim te dragen moeten de levensmiddelen voldoen aan de in Richtlijn 96/8/EG vastgestelde specificaties voor levensmiddelen zoals bedoeld in artikel 1, lid 2, onder b), van die richtlijn. Om het geclaimde effect te bereiken moeten dagelijks twee maaltijden door een maaltijdvervangend product worden vervangen.	2010; 81417 (2):1466	
Magnesium	Magnesium draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8244 (10):1807	
Magnesium	Magnesium draagt bij tot een elektrolytenbalans	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7238 (9):1216	

Magnesium	Magnesium draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7240, 247, 248 (9):1216	
Magnesium	Magnesium draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7242 (9):1216	
Magnesium	Magnesium draagt bij tot een normale werking van de spieren	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7241, 380, 3083 (9):1216 2010; 8 (10):1807	
Magnesium	Magnesium draagt bij tot een normale eiwitsynthese	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7364 (9):1216	
Magnesium	Magnesium draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals	2010;8 (10):1807	245, 246

		magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Magnesium	Magnesium draagt bij tot de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7239 (9):1216
Magnesium	Magnesium draagt bij tot de instandhouding van normale tanden	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7239 (9):1216
Magnesium	Magnesium speelt een rol in het celdelingsproces	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van magnesium zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7365 (9):121
Mangaan	Mangaan draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van mangaan zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET		2009; 7311, 405 (9):1217 2010; 8 (10):1808

		MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Mangaan	Mangaan draagt bij tot de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van mangaan zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7310 (9):1217	
Mangaan	Mangaan draagt bij tot de normale vorming van bindweefsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van mangaan zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8404 (10):1808	
Mangaan	Mangaan draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van mangaan zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7309 (9):1217	
Melatonine	Melatonine draagt bij tot de verlichting van subjectieve gevoelens van jetlag	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 0,5 mg melatonine per gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt		2010; 81953 (2):1467	

		verkregen bij een minimale inname van 0,5 mg kort voor het slapengaan op de eerste reisdag en enkele dagen na de aankomst op de plaats van bestemming.		
Melatonine	Melatonine draagt bij tot de vermindering van de tijd die nodig is om in slaap te vallen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die 1 mg melatonine per gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij de consumptie van 1 mg melatonine kort voor het slapengaan.		2011; 9 (6):2241 1698, 1780, 4080
Molybdeen	Molybdeen draagt bij tot een normaal zwavelaminozuurmetabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van molybdeen zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8 (10):1745 313
<i>Monascus purpureus</i> (rood gefermenteerde rijst)	Monacolin K uit rood gefermenteerde rijst draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 10 mg monacolin K uit rood gefermenteerde rijst. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 10 mg monacolin K uit rood gefermenteerde rijst.		2011; 9 (7):2304 1648, 1700
Niacine	Niacine draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van niacine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF		2009; 7 (9):1224 2010; 8 (10):1757 43, 49, 54, 51

		DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Niacine	Niacine draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van niacine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 744, 53 (9):1224
Niacine	Niacine draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van niacine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 855 (10):1757
Niacine	Niacine draagt bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van niacine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 745, 52, 4700 (9):1224
Niacine	Niacine draagt bij tot de instandhouding van een normale huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van niacine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr.		2009; 745, 48, 50, 52, (9):1224 4700 2010; 8 (10):1757

		Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Niacine	Niacine draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van niacine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 847 (10):1757
Oliezuur	De vervanging van verzadigde vetten in de voeding door onverzadigde vetten draagt bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed. Oliezuur is een onverzadigd vet.	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met een hoog gehalte aan onverzadigde vetzuren, zoals bedoeld in de claim RIJK AAN ONVERZADIGDE VETTEN, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2011; 9673, 728, 729, (4):2043 1302, 4334
Pantotheenzuur	Pantotheenzuur draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van pantotheenzuur zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 756, 59, 60, 64, (9):1218 171, 172, 208
Pantotheenzuur	Pantotheenzuur draagt bij tot een normale synthese en een normaal metabolisme van steroïdhormonen, vitamine D en sommige neurotransmitters	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van pantotheenzuur zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7181 (9):1218
Pantotheenzuur	Pantotheenzuur draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van pantotheenzuur zijn zoals bedoeld in de		2010; 863 (10):1758

		claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Pantotheenzuur	Pantotheenzuur draagt bij tot normale mentale prestaties	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van pantotheenzuur zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 757, 58 (9):1218 2010; 8 (10):1758	
Pectinen	Pectinen dragen bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 6 g pectinen. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 6 g pectinen.	Er moet een waarschuwing voor verstikking worden verstrekt voor mensen met slikmoeilijkheden of wanneer zij de stof met onvoldoende voestof innemen – advies over het innemen van de stof met veel water zodat ervoor wordt gezorgd dat de stof de maag bereikt.	2010; 818, 4236 (10):1747	
Pectinen	De consumptie van pectinen tijdens een maaltijd draagt bij tot de vermindering van de bloedglucosestijging na die maaltijd	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die 10 g pectinen per gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij de consumptie van 10 g pectinen als onderdeel van de maaltijd.	Er moet een waarschuwing voor verstikking worden verstrekt voor mensen met slikmoeilijkheden of wanneer zij de stof met onvoldoende voestof innemen – advies over het innemen van de stof met veel water zodat ervoor wordt gezorgd dat de stof de maag bereikt.	2010; 8786 (10):1747	
Plantensterolen en plantenstanolen	Plantensterolen/-stanolen dragen bij tot de instandhouding van normale cholesterolgehalten in het bloed	Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van ten minste 0,8 g		2010; 8549, 550, 567, (10):1813713, 1234, 1235, 2011; 91466, 1634, 1984, (6):2203 2909, 3140, 568	

		plantensterolen/-stanolen.			
Polyfenolen uit olijfolie	Polyfenolen uit olijfolie dragen bij tot de bescherming van bloedvetten tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor olijfolie die ten minste 5 mg hydroxytyrosol en derivaten daarvan (bv. oleuropeïnecomplex en tyrosol) per 20 g olijfolie bevat. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 20 g olijfolie.		2011; 9 (4):2033	1333, 1638, 1639, 1696, 2865
Resistent zetmeel	De vervanging van verteerbaar zetmeel door resistent zetmeel in een maaltijd draagt bij tot de vermindering van de bloedglucosestijging na die maaltijd.	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen waarin verteerbaar zetmeel is vervangen door resistent zetmeel zodat het definitieve gehalte aan resistent zetmeel ten minste 14 % van het totale zetmeel bedraagt.		2011; 9 (4):2024	681
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8 (10):1814	29, 35, 36, 42
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8 (10):1814	213
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van		2010; 8 (10):1814	31

		riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot de instandhouding van normale rode bloedcellen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 840 (10):1814
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot de instandhouding van een normale huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 831, 33 (10):1814
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot de instandhouding van een normaal gezichtsvermogen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 839 (10):1814
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot het normale metabolisme van ijzer	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE		2010; 830, 37 (10):1814

		MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8207 (10):1814
Riboflavine (vitamine B2)	Riboflavine draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van riboflavine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 841 (10):1814
Roggevezels	Roggevezels dragen bij tot een normale darmfunctie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met een hoog gehalte aan die vezels, zoals bedoeld in de claim VEZELRIJK, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2011; 9825 (6):2258
Seleen	Seleen draagt bij tot een normale spermatogenese	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van seleen zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7396 (9):1220
Seleen	Seleen draagt bij tot de instandhouding van normaal haar	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van seleen zijn zoals bedoeld in de claim		2010; 8281 (10):1727

		BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Seleen	Seleen draagt bij tot de instandhouding van normale nagels	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van seleen zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8281 (10):1727
Seleen	Seleen draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van seleen zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7278, 1750 (9):1220 2010; 8 (10):1727
Seleen	Seleen draagt bij tot de normale werking van de schildklier	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van seleen zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8279, 282, 286, (10):1727 410, 1289, 1290, 2009; 71291, 1292, 1293 (9):1220
Seleen	Seleen draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van seleen zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals		2009; 7277, 283, 286, (9):1220 1289, 1290, 1291, 2010; 81293, 1751, 410, (10):1727 1292

		vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Suikervervangers, d.w.z. intense zoetstoffen; xylitol, sorbitol, mannitol, maltitol, lactitol, isomalt, erythritol, sucralose en polydextrose; D-tagatose en isomaltulose	De consumptie van levensmiddelen/dranken die <naam van suikervervanger> in plaats van suiker (1) bevatten, leidt tot een lagere bloedglucosestijging na de consumptie daarvan in vergelijking met suikerhoudende levensmiddelen/dranken	Om de claim te dragen moeten de suikers in levensmidelen of dranken worden vervangen door suikervervangers, d.w.z. intense zoetstoffen, xylitol, sorbitol, mannitol, maltitol, lactitol, isomalt, erythritol, sucralose en polydextrose of een combinatie daarvan, zodat de levensmiddelen of dranken hoeveelheden suikers bevatten die ten minste zijn verlaagd met de hoeveelheid zoals bedoeld in de claim VERLAAGD GEHALTE AAN (NAAM VAN DE NUTRIËNT), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. D-tagatose en isomaltulose moeten gelijkwaardige hoeveelheden andere suikers vervangen in dezelfde verhouding als die vermeld in de claim VERLAAGD GEHALTE AAN (NAAM VAN DE NUTRIËNT), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2011; 9617, 619, 669, (4):2076 1590, 1762, 2903, 2011; 92908, 2920, 4298 (6):2229	
Suikervervangers, d.w.z. intense zoetstoffen; xylitol, sorbitol, mannitol, maltitol, lactitol, isomalt, erythritol, sucralose en polydextrose; D-tagatose en isomaltulose	De consumptie van levensmiddelen/dranken die <naam van suikervervanger> in plaats van suiker (2) bevatten, draagt bij tot de instandhouding van de mineralisatie van de tanden	Om de claim te dragen moeten de suikers in levensmidelen of dranken (die de plaque-pH verlagen tot onder 5,7) worden vervangen door suikervervangers, d.w.z. intense zoetstoffen, xylitol, sorbitol, mannitol, maltitol, lactitol, isomalt, erythritol, sucralose en polydextrose of een combinatie daarvan, in zodanige hoeveelheden dat de consumptie van dergelijke levensmiddelen of	2011; 9463, 464, 563, (4):2076 618, 647, 1182, 2011; 91591, 2907, 2921, (6):2229 4300, 1134, 1167, 1283	

		dranken de plaque- pH niet tot onder 5,7 verlagen gedurende en tot 30 minuten na de consumptie ervan.		
Tarwezemelenvezels	Tarwezemelenvezels dragen bij tot een snellere darmassage	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met een hoog gehalte aan die vezels, zoals bedoeld in de claim VEZELRIJK, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van ten minste 10 g tarwezemelenvezels.		2010; 8828, 839, 3067, (10):18174699
Tarwezemelenvezels	Tarwezemelenvezels dragen bij tot een vergroting van de fecale bulk	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen met een hoog gehalte aan die vezels, zoals bedoeld in de claim VEZELRIJK, zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010 ;83066 (10):1817
Thiamine	Thiamine draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van thiamine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 721, 24, 28 (9):1222
Thiamine	Thiamine draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van thiamine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 722, 27 (9):1222

Thiamine	Thiamine draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van thiamine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1755	205
Thiamine	Thiamine draagt bij tot de normale werking van het hart	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van thiamine zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1222	20
Vitamine A	Vitamine A draagt bij tot een normaal metabolisme van ijzer	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine A zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1221	206
Vitamine A	Vitamine A draagt bij tot de instandhouding van normale slijmvliezen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine A zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1221 2010; 8 (10):1754	15, 4702
Vitamine A	Vitamine A draagt bij tot de instandhouding van een normale huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine A zijn zoals	2009; 7 (9):1221 2010; 8 (10):1754	15, 17, 4660, 4702

		vitamine A zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Vitamine A	Vitamine A draagt bij tot de instandhouding van een normaal gezichtsvermogen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine A zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1221 2010; 8 (10):1754	16, 4239, 4701
Vitamine A	Vitamine A draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine A zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1222 2011; 9 (4):2021	14, 200, 1462
Vitamine A	Vitamine A speelt een rol in het celspecialisatieproces	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine A zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1221	14
Vitamine B12	Vitamine B12 draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET		2009; 7 (9):1223	99, 190

		MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine B12	Vitamine B12 draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 895, 97, 98, 100, (10):4114	102, 109
Vitamine B12	Vitamine B12 draagt bij tot een normaal metabolisme van homocysteïne	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 896, 103, 106 (10):4114	
Vitamine B12	Vitamine B12 draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 895, 97, 98, 100, (10):4114	102, 109
Vitamine B12	Vitamine B12 draagt bij tot een normale vorming van rode bloedcellen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr.	2009; 792, 101 (9):1223	

		1924/2006.		
Vitamine B12	Vitamine B12 draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7107 (9):1223
Vitamine B12	Vitamine B12 draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8108 (10):4114
Vitamine B12	Vitamine B12 speelt een rol in het celdelingsproces	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B12 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 793, 212 (9):1223 2010; 8 (10):1756
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot een normale cysteïnesynthese	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 84283 (10):1759
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten		2010; 875, 214 (10):1759

		minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 766 (9):1225
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot een normaal metabolisme van homocysteïne	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 873, 76, 199 (10):1759
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot een normaal metabolisme van eiwitten en glycogeen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 765, 70, 71 (9):1225
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 877 (10):1759

		DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot een normale vorming van rode bloedcellen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 767, 72, 186 (9):1225
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 768 (9):1225
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 878 (10):1759
Vitamine B6	Vitamine B6 draagt bij tot de regulering van de hormonale activiteit	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine B6 zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij		2009; 769 (9):1225

		Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de instandhouding van de normale werking van het immuunsysteem tijdens en na zware lichamelijke inspanning	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 200 mg vitamine C. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 200 mg naast de aanbevolen dagelijkse inname van vitamine C.	2009; 7144 (9):1226	
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van de bloedvaten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7130, 131, 149 (9):1226	
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van de botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7131, 149 (9):1226	
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van het kraakbeen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr.	2009; 7131, 149 (9):1226	

		1924/2006.			
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van het tandvlees	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1226	131, 136, 149
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van de huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1226	131, 137, 149
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor de normale werking van de tanden	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1226	131, 149
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot een normaal energieleverend metabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7 (9):1226 2010; 8 (10):1815	135, 2334, 3196
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale werking van het zenuwstelsel	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten		2009; 7 (9):1226	133

		minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot een normale psychologische functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8140 (10):1815
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7134, 4321 (9):1226 2010; 8 (10):1815
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7129, 138, 143, (9):1226 148, 3331 2010; 8 (10):1815
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de vermindering van vermoeidheid en moeheid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN		2010; 8139, 2622 (10):1815

		DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine C	Vitamine C draagt bij tot de regeneratie van de actieve vorm van vitamine E	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8202 (10):1815
Vitamine C	Vitamine C verhoogt de ijzeropname	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine C zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7132, 147 (9):1226
Vitamine D	Vitamine D draagt bij tot de normale opname/het normale gebruik van calcium en fosfor	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine D zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7152, 157, 215 (9):1227
Vitamine D	Vitamine D draagt bij tot normale calciumgehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine D zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij		2009; 7152, 157, 215 (9):1227 2011; 9 (6):2203

		vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine D	Vitamine D draagt bij tot de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine D zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1227	150, 151, 158, 350
Vitamine D	Vitamine D draagt bij tot de instandhouding van normale werking van de spieren	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine D zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (2):1468	155
Vitamine D	Vitamine D draagt bij tot de instandhouding van normale tanden	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine D zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1227	151, 158
Vitamine D	Vitamine D draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine D zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (2):1468	154, 159
Vitamine D	Vitamine D speelt een rol in het celdelingsproces	De claim mag alleen worden gebruikt voor	2009; 7 (9):1227	153

		levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine D zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		
Vitamine E	Vitamine E draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine E zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2010; 8160, 162, 1947 (10):1816
Vitamine K	Vitamine K draagt bij tot een normale bloedstolling	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine K zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7124, 126 (9):1228
Vitamine K	Vitamine K draagt bij tot de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van vitamine K zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.		2009; 7123, 127, 128, (9):1228 2879
Vlees of vis	Vlees of vis draagt bij tot de verbetering van de ijzeropname, wanneer het vlees of de vis gegeten wordt met andere levensmiddelen die ijzer bevatten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste 50 g vlees of vis per afzonderlijke gekwantificeerde portie bevatten. Om de claim		2011; 91223 (4):2040

		bevatten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij de consumptie van 50 g vlees of vis tezamen met levensmiddelen die non-haemijzer bevatten.			
Walnoten	Walnoten dragen bij tot de verbetering van de elasticiteit van de bloedvaten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die zorgen voor een dagelijkse inname van 30 g walnoten. Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 30 g walnoten.		2011; 9 (4):2074	1155, 1157
Water	Water draagt bij tot de instandhouding van de normale fysische en cognitieve functies	Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat om het geclaimde effect te verkrijgen per dag ten minste 2,0 l water, uit alle bronnen, moet worden geconsumeerd.	De claim mag alleen worden gebruikt voor water dat voldoet aan de Richtlijnen 2009/54/EG en/of 98/83/EG	2011; 9 (4):2075	1102, 1209, 1294, 1331
Water	Water draagt bij tot de instandhouding van de normale regeling van de lichaamstemperatuur	Om de claim te dragen moet informatie aan de consument worden verstrekt dat om het geclaimde effect te verkrijgen per dag ten minste 2,0 l water, uit alle bronnen, moet worden geconsumeerd.	De claim mag alleen worden gebruikt voor water dat voldoet aan de Richtlijnen 2009/54/EG en/of 98/83/EG	2011; 9 (4):2075	1208
Zink	Zink draagt bij tot een normaal zuur-basemetabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	360	
Zink	Zink draagt bij tot een normaal koolhydraatmetabolisme	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld	2010; 8 (10):1819	382	

		in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Zink	Zink draagt bij tot een normale cognitieve functie	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	296	
Zink	Zink draagt bij tot een normale DNA-synthese	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1819	292, 293, 1759	
Zink	Zink draagt bij tot een normale vruchtbaarheid en voortplanting	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	297, 300	
Zink	Zink draagt bij tot een normaal metabolisme van macronutriënten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1819	2890	

Zink	Zink draagt bij tot een normaal metabolisme van vetzuren	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	302	
Zink	Zink draagt bij tot een normaal metabolisme van vitamine A	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	361	
Zink	Zink draagt bij tot een normale eiwitsynthese	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1819	293, 4293	
Zink	Zink draagt bij tot de instandhouding van normale botten	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	295, 1756	
Zink	Zink draagt bij tot de instandhouding van normaal haar	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN	2010; 8 (10):1819	412	

		HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Zink	Zink draagt bij de instandhouding van normale nagels	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1819	412	
Zink	Zink draagt bij tot de instandhouding van een normale huid	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1819	293	
Zink	Zink draagt bij tot de instandhouding van normale testosterongehalten in het bloed	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2010; 8 (10):1819	301	
Zink	Zink draagt bij tot de instandhouding van een normaal gezichtsvermogen	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	361	
Zink	Zink draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten	2009; 7 (9):1229	291, 1757	

		minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.			
Zink	Zink draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	294, 1758	
Zink	Zink speelt een rol in het celdelingsproces	De claim mag alleen worden gebruikt voor levensmiddelen die ten minste een bron van zink zijn zoals bedoeld in de claim BRON VAN (NAAM VAN DE VITAMINE (N)) EN/OF (NAAM VAN HET MINERAAL/DE MINERALEN), zoals vermeld in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.	2009; 7 (9):1229	292, 293, 1759	

(1) of „andere suikers” voor D-tagatose en isomaltulose

(2) of „andere suikers” voor D-tagatose en isomaltulose