

| Identiteit van de stof  |   | Beperkingen                                    |   | Waarschuwingen   |
|---|---|--|---|--|
| Chemische benaming/INN  | Naam volgens de woordenlijst van gemeenschappelijke benamingen van ingrediënten | Producttype, lichaamsdelen                     | Maximumconcentratie in het gebruiksklare product  |  |
| a) Alkalisulfiden<br>b) Aardalkalisulfiden  |   | a) Ontharingsmiddelen<br>b) Ontharingsmiddelen | a) 2,0% als zwavel<br>b) 6,0% als zwavel  | a) b) Buiten bereik van kinderen houden<br>Contact met de ogen vermijden   |
| Aluminiumfluoride   | Aluminium fluoride  | Mondproducten                                  | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | Bevat aluminiumfluoride.<br>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:<br>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslik ken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt” |
| Aluminium- zirkonium- hydroxidechloride- complexen $Al_xZr(OH)_yCl_z$ en het glycinecomplex daarvan |   | Antitranspiratie middelen                      | 20 % watervrij aluminiumzirkoniumhydroxi dechloride<br>5,4 % zirkonium  | Niet aanbrengen op geïrriteerde of beschadigde huid  |
| Ammoniak  | Ammonia   |  | 6,0% als $NH_3$   | Meer dan 2 %: Bevat ammoniak   |
| Ammoniumfluoride  | Ammonium fluoride   | Mondproducten                                  | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | Bevat ammoniumfluoride.<br>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:<br>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslik ken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”  |

|   |                               |                                      |   |   |
|---|-------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| <b>Ammoniumhexa- fluorsilicaat</b>  | Ammonium fluorosilicate       | Mondproducten                        | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %.       | Bevat ammoniumhexafluorsilicaat. Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht: „Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt” |
| <b>Ammoniummono- fluorofosfaat</b>  | Ammonium monofluoro-phosphate | Mondproducten                        | 0,15 % als F. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | Bevat ammoniummonofluorofosfaat. Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht: „Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt” |
| <b>Benzalkonium- chloride, -bromide en -sacharinaat (9)</b>                         | Benzalkonium bromide          | Haarproducten die worden uitgespoeld | 3,0% (als benzalkoniumchloride)   | Contact met de ogen vermijden   |
| <b>Benzoylperoxide</b>  | Benzoyl peroxide              | Kunstnagels                          | 0,7% (na menging voor gebruik)  | Alleen voor professioneel gebruik<br>Huidcontact voorkomen<br>Gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen   |
| <b>Bis(hydroxyethyl) aminopropylhy- droxyethyl- octadecylamine- dihydrofluoride</b> |                               | Mondproducten                        | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %.       | Bevat Bis(hydroxyethyl) aminopropylhydroxyethyl- octadecylamine- dihydrofluoride<br>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht: „Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een           |

|   |                   |  |  |  |
|---|-------------------|--|--|--|
|   |                   |  |  | (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”   |
| <b>Boorzuur, boraten en tetraboraten, met uitzondering van N,N-Dimethylaniliniumtetrakis(pentafluorfenyl)boraat</b> | Boric acid        | a) Talkpoeder<br>b) Mondproducten<br>c) Andere producten (met uitzondering van badproducten en producten voor het krullen van het haar)  | a) 5,0% (uitgedrukt als boorzuur)<br>b) 0,1 % (uitgedrukt als boorzuur)<br>c) 3,0% (uitgedrukt als boorzuur)   | <b>a) Niet gebruiken bij kinderen jonger dan drie jaar</b><br><b>Niet aanbrengen op geïrriteerde of beschadigde huid</b><br><b>b) Niet inslikken</b><br><b>Niet gebruiken bij kinderen jonger dan drie jaar</b><br><b>c) Niet gebruiken bij kinderen jonger dan drie jaar.</b><br><b>Niet aanbrengen op geïrriteerde of beschadigde huid</b>   |
| <b>Calciumfluoride</b>  | Calcium fluoride  | Mondproducten  | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | <b>Bevat calciumfluoride.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br><b>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b> |
| <b>Calciumhydroxide</b>   | Calcium hydroxide | a) Ontkrullingsmiddel met twee componenten: calciumhydroxide en een guanidinezout<br>b) pH-regulator — voor ontharingsmiddelen<br>c) Ander gebruik (bv. pH-regulator, hulp stof) | a) 7,0% calciumhydroxide   | <b>a) Bevat een alkalische stof</b><br><b>Contact met de ogen vermijden</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden</b><br><b>Gevaar voor blindheid</b><br><b>b) Bevat een alkalische stof</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden</b><br><b>Contact met de ogen vermijden</b>   |

|                                      |                              |                                       |   |   |
|--------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|---|---|
| <b>Calciummonofluorofosfaat</b>      | Calcium monofluorophosphate  | Mondproducten                         | 0,15 % (als F). Bij ver menging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maxi male concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | Bevat calciummonofluorofosfaat.<br>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:<br>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslik ken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt” |
| <b>Diaminofenolen (1)</b>            |                              | Oxidatiekleurstoffen voor het haar    | 10% als vrije base  | <b>Algemeen gebruik:</b><br>Kan een allergische reactie veroorzaken<br>Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen<br><b>Professioneel gebruik:</b><br>Alleen voor professioneel gebruik<br>Kan een allergische reactie veroorzaken<br>Geschikte handschoenen dragen   |
| <b>Dichlorofoon</b>                  | Dichlorophene                |                                       | 0,50%   | Bevat dichlorofoon  |
| <b>Dikaliumhexafluor silicaat</b>    | Potassium fluorosilicate     | Mondproducten                         | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maxi male concentratie van F vastgesteld op 0,15 %.         | Bevat dikaliumhexafluorsilicaat.<br>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:<br>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt” |
| <b>Dimethylol ethyleen thiouream</b> | Dimethylol ethylene thiourea | a) Haarproducten<br>b) Nagelproducten | a) 2,0%<br>b) 2,0%  | Bevat Dimethylol ethyleen thiouream   |

|                                    |                       |  |  |  |
|------------------------------------|-----------------------|--|--|--|
|                                    |                       |  |  |  |
| <b>Dinatriumhexafluor silicaat</b> | Sodium fluorosilicate | Mondproducten                                  | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | Bevat <b>dinatriumhexafluorsilicaat</b> .<br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”              |
| <b>Esters van thioglycolzuur</b>   |                       | Producten voor krullen en ontkrullen van haren | a) 8,0%<br>b) 11,0%<br>Bovenstaande percentages zijn berekend als thioglycolzuur   | <b>Gebruiksvoorwaarden:</b><br>a) b)<br><b>Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid</b><br><b>Contact met de ogen vermijden</b><br><b>Bij contact met de ogen onmiddellijk overvloedig met water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen</b><br><b>Geschikte handschoenen dragen</b><br><b>Waarschuwingen:</b><br><b>Bevat esters van thioglycolzuur</b><br><b>De gebruiksaanwijzing volgen</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden</b><br>b) Alleen voor professioneel gebruik |
| <b>Formaldehyde (2)</b>            | Formaldehyde          | Nagelverhardingsproducten                      | 5,0% als formaldehyde  | <b>Nagelriemen beschermen met vet of olie</b><br><b>Bevat formaldehyde</b>   |

|   |   |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
| <b>Hexadecylaminehydrofluoride</b>  | Cetylamine hydrofluoride                              | Mondproducten  | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | <b>Bevat hexadecylaminehydrofluoride. Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht: „Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b> |
| <b>Hydrochinon (4)</b>  | Hydroquinone  | a) Oxidatiekleurstof voor het haar<br>b) Kunstnagels | a) 0,3 %<br>b) 0,02 % (na menging voor gebruik)  | <b>a) Algemeen gebruik: Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen<br/>Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen<br/>Bevat hydrochinon;<br/>Professioneel gebruik: Alleen voor professioneel gebruik<br/>Bevat hydrochinon<br/>Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen<br/>b) Alleen voor professioneel gebruik<br/>Huidcontact voorkomen<br/>Gebruiksaanwijzing vuldig lezen</b>  |
| <b>Hydrochinon- methylether/ Mequinol</b>                                     | p-Hydroxyanisol                                       | Kunsthagels  | 0,02 % (na menging voor gebruik)   | <b>Alleen voor professioneel gebruik<br/>Huidcontact voorkomen<br/>Gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen</b>   |
| <b>Hydroxypropylbis (N-hydroxyethyl-p- fenyleendiamine) en zouten daarvan</b> | Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenyldiamine) HCl | Oxidatiekleurstoffen voor het haar                   | 3,0%   | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>   |

|  |                                      |   |  |   |
|--|--------------------------------------|---|--|---|
| <b>Kaliumfluoride</b>                      | Potassium fluoride                   | Mondproducten   | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maxi male concentratie van F vastgesteld op 0,15 %.        | <b>Bevat kaliumfluoride.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br><b>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo we nig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b>   |
| <b>Kaliumfluorofosfaat</b>                 | Potassium monofluorophosphate        | Mondproducten   | 0,15 % (als F). Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maxi male concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | <b>Bevat kaliummonofluorofosfaat.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br><b>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b>                                    |
| <b>Kaliumhydroxide of natriumhydroxide</b> | Potassium hydroxide/sodium hydroxide | a) Oplosmiddel voor nagelriemen<br>b) Ontkrullingsmidde len<br>c) pH-regulator voor ontharingsmiddelen<br>d) Ander gebruik als pH-regulator | a) 5,0% (5)<br>b) 2,0% (5) algemeen gebruik, 4,5 % (5) professioneel gebruik   | <b>a) Bevat een alkalische stof</b><br><b>Contact met de ogen vermijden.</b><br><b>Gevaar voor blindheid</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden</b><br><b>b) Bevat een alkalische stof</b><br><b>Contact met de ogen vermijden.</b><br><b>Gevaar voor blindheid</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden.</b><br><b>Alleen voor professioneel gebruik:</b><br><b>Contact met de ogen vermijden</b><br><b>Gevaar voor blindheid</b><br><b>c) Buiten bereik van kinderen houden</b><br><b>Contact met de ogen vermijden</b> |

|                                   |                           |   |  |   |
|-----------------------------------|---------------------------|---|--|---|
| <b>Lithiumhydroxide</b>           | Lithium hydroxide         | a) Ontkrullingsmiddelen<br>b) pH-egulator — voor ontharingsmiddelen | 2,0% (6) algemeen gebruik<br>4,5% (6) professioneel gebruik  | <b>a) Bevat een alkalische stof</b><br><b>Contact met de ogen vermijden</b><br><b>Gevaar voor blindheid</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden</b><br><b>b) Bevat een alkalische stof</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden</b><br><b>Contact met de ogen vermijden</b>  |
| <b>Magnesiumfluoride</b>          | Magnesium fluoride        | Mondproducten   | 0,15 % als F. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %.             | <b>Bevat magnesiumfluoride.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br><b>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b>          |
| <b>Magnesiumhexafluorsilicaat</b> | Magnesium fluoro silicate | Mondproducten   | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | <b>Bevat magnesiumhexafluorsilicaat.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br><b>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b> |



|  |                            |   |   |   |
|--|----------------------------|---|---|---|
| <b>Methylfenyleen- diaminen, N-gesubstitueerde derivaten (1) en zouten daarvan, met uitzondering van de: 4-Methyl-m-fenyleendiamine (tolueen-2,4-diamine) en zoutendaarvan; 2-Methyl-m-fenyleendiamine (tolueen-2,6-diamine); Diaminotolueen, technisch — mengsel van[4-methyl-m-fenyleendiamine] (4) en [2-methyl-m-fenyleendiamine] (5)(methylfenyleendiamine) en 4-Diethylamino-otoluidine enzoutendaarvan en Tolueen-3,4-diamine enzoutendaarvan en zouten daarvan, indien gebruikt als bestanddeel vanhaarkleurmiddelen</b> | Toluene-2,5-diamine        | Oxidatiekleurstoffen voor het haar                                  | 10% als vrije base  | <b>Algemeen gebruik:</b><br>Kan een allergische reactie veroorzaken<br>Bevat fenyleendiamine<br>Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen<br>Professioneel gebruik:<br>Alleen voor professioneel gebruik<br>Bevat fenyleendiamine<br>Kan een allergische reactie veroorzaken<br>Geschikte handschoenen dragen  |
| <b>Natriumfluoride</b>   | Sodium fluoride            | Mondproducten   | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %.         | <b>Bevat natriumfluoride.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”           |
| <b>Natriummonofluorofosfaat</b>  | Sodium monofluorophosphate | Mondproducten   | 0,15 % (als F). Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | <b>Bevat natrium monofluorofosfaat.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt” |
| <b>Oxaalzuur, esters en alkalizouten daarvan</b>   | Oxalic acid                | Haarproduct   | 5,0%  | <b>Alleen voor professioneel gebruik</b>  |
| <b>Resorcinol (4)</b>  | Resorcinol                 | a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar<br>b) Haarlotions en shampoos | a) 5,0%<br>b) 0,5 %   | <b>a) Algemeen gebruik: Bevat resorcinol</b><br><b>Na het aanbrengen het haar goed spoelen</b><br><b>Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen</b>   |

|  |                     |  |  |  |
|--|---------------------|--|--|--|
|  |                     |  |  | <b>Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen;<br/>Professioneel gebruik: Alleen voor professioneel gebruik<br/>b) Bevat resorcinol</b>                     |
| <b>Salicylzuur (10)</b>                | Salicylic acid      | a) Producten die worden uitgespoeld<br>b) Andere producten | a) 3,0%<br>b) 2,0%   | <b>Niet gebruiken bij kinderen jonger dan drie jaar</b>  |
| <b>Seleendisulfide</b>                 | Selenium disulphide | Antiroosshampoos   | 1,0%   | <b>Bevat seleendisulfide<br/>Contact met ogen en beschadigde huid vermijden</b>  |
| <b>Strontiumacetaat (hemihydraat)</b>  | Strontium acetate   | Mondproducten  | 3,5 % als strontium. Bij vermenging met andere strontiumverbindingen die zijn toegestaan blijft de maximale strontium concentratie vastgesteld op 3,5 %  | <b>Bevat strontiumacetaat<br/>Frequent gebruik door kinderen wordt ontraden</b>  |
| <b>Strontiumchloride (hexahydraat)</b> | Strontium chloride  | a) Mondproducten<br>b) Shampoos en gezichtsproducten       | a) 3,5% als strontium. Bij vermenging met andere strontiumverbindingen die zijn toegestaan blijft de maximale strontium concentratie vastgesteld op 3,5%<br>b) 2,1% als strontium. Bij vermenging met andere strontiumverbindingen die zijn toegestaan blijft de maximale strontium concentratie vastgesteld op 2,1% | <b>Bevat strontiumchloride<br/>Frequent gebruik door kinderen wordt ontraden</b>   |
| <b>Strontiumhydroxide</b>              | Strontium hydroxide | pH-regelaar voor ontharingsmiddelen                        | 3,5%, als strontium  | <b>Buiten bereik van kinderen houden<br/>Contact met de ogen vermijden</b>   |
| <b>Strontiumperoxide</b>               | Strontium peroxide  | Uit te spoelen haarproducten                               | 4,5% als strontium   | <b>Contact met de ogen vermijden<br/>Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen<br/>Alleen voor professioneel gebruik<br/>Geschikte handschoenen dragen</b> |

|  |                   |  |  |  |
|--|-------------------|--|--|--|
| <b>Talk: gehydrateerd magnesiumsilicaat</b>  | Talc              | a) Poedervormige producten voor kinderen jonger dan 3 jaar<br>b) Andere producten        |  | a) Verwijderd houden van neus en mond van het kind   |
| <b>Tetraboraten, zie ook Boorzuur, boraten en tetraboraten</b>   |                   | a) Badproducten<br>b) Haarproducten  | a) 18% (uitgedrukt als boorzuur)<br>b) 8,0% (uitgedrukt als boorzuur)  | a) Niet gebruiken voor kinderen jonger dan drie jaar<br>b) Overvloedig uitspoelen  |
| <b>Thioglycolzuur en zouten daarvan</b>  | Thioglycolic acid | a) Haarproducten<br>b) Ontharingsmiddelen<br>c) Uit te spoelen haarproducten             | a) 8,0%<br>b) 11%, 5,0%<br>c) 2,0%<br>Bovenstaande percenta ges zijn berekend als thioglycolzuur   | <b>Gebruiksvoorwaarden:</b><br>a) b) c) <b>Contact met de ogen vermijden; Bij contact met de ogen onmiddellijk overvloedig met water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen</b><br>a) c) <b>Geschikte handschoenen dragen.</b><br><b>Waarschuwingen:</b><br>a) b) c) <b>Bevat thioglycolzuur of zouten daarvan</b><br><b>De gebruiksaanwijzing volgen</b><br><b>Buiten bereik van kinderen houden</b><br>a) <b>Alleen voor professioneel gebruik</b>                             |
| <b>Tin(II)fluoride</b>   | Stannous fluoride | Mondproducten  | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maximale concentratie van F vastgesteld op 0,15 %.  | <b>Bevat tin(II)fluoride.</b><br><b>Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht:</b><br><b>„Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b> |
| <b>Waterstofperoxide en andere verbindingen of mengsels waaruit waterstofperoxide vrijkomt, zoals ureumwaterstofperoxide en zinkperoxide</b> | Hydrogen peroxide | a) Haarproducten<br>b) Huidproducten<br>c) Nagelverhardingsproducten<br>d) Mondproducten | a) 12% H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (40 volume delen), aanwezig of vrijkomend<br>b) 4,0% H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , aanwezig of vrijkomend<br>c) 2,0% H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , aanwezig of vrijkomend<br>d) 0,1% H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , aanwezig of vrijkomend | a) <b>Geschikte handschoenen dragen</b><br>a) b) c) <b>Bevat waterstofperoxide</b><br>b) <b>Contact met de ogen vermijden, Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen</b>   |

|  |                                     |  |                                       |   |
|--|-------------------------------------|--|---------------------------------------|---|
| <b>Zilvernitraat</b>   | Silver nitrate                      | Alleen voor het kleuren van wimpers en wenkbrauwen                                     | 4,0%                                  | <b>Bevat zilvernitraat<br/>Bij contact met de ogen onmiddellijk spoelen</b> |
| <b>Zinkfenolsulfonaat</b>  | Zinc phenolsulfonate                | Deodorantia, transpiratievoorkomende middelen en astringentia                          | 6,0% als watervrij zinkfenolsulfonaat | <b>Contact met de ogen vermijden</b>  |
| <b>1-(β-Hydroxyethyl) amino-2-nitro-4-N- ethyl-N-(β-hydroxyethyl) aminobenzeen en zouten daarvan</b> | HC Blue No 12                       | a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar<br>b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar | a) 1,5%<br>b) 1,5%                    | <b>a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken</b>                        |
| <b>1-Hydroxy-2-β- hydroxyethylamino- 4,6-dinitrobenzeen en zouten daarvan</b>                        | 2-Hydroxy-ethylpicramic acid        | a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar<br>b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar | a) 3,0%<br>b) 2,0%                    | <b>a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken</b>                        |
| <b>1-[(2'-Methoxyethyl) amino]-2-nitro-4- [di-(2'-hydroxyethyl) amino]benzeen en zouten daarvan</b>  | HC Blue No 11                       | a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar<br>b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar | a) 3,0%<br>b) 2,0%                    | <b>a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken</b>                        |
| <b>1-Methyl-3-nitro-4- (β-hydroxyethyl) aminobenzeen en zouten daarvan</b>                           | Hydroxyethyl-2-nitro-p-toluidine    | a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar<br>b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar | a) 2,0%<br>b) 1,0%                    | <b>a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken</b>                        |
| <b>1-Naftol en zouten daarvan</b>  | 1-Naphtol                           | Oxidatiekleurstoffen voor het haar   | 2,0%                                  | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>                              |
| <b>1,3-Bis(2,4-diaminofenyl)propane en zouten daarvan</b>  | 1,3-Bis-(2,4-diaminophenoxy)propane | Oxidatiekleurstoffen voor het haar   | 2,0%                                  | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>                              |
| <b>3-Amino-2,4- dichloorfenol en zouten daarvan</b>  | 3-Amino-2,4-dichlorophenol          | Oxidatiekleurstoffen voor het haar   | 2,0%                                  | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>                              |

|  |                                       |  |  |  |
|--|---------------------------------------|--|--|--|
| <b>3-Pyridinemethanol, hydrofluoride</b>                                     | Nicomethanol hydrofluoride            | Mondproducten  | 0,15 % als F. Bij vermenging met andere fluorverbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maxi male concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | <b>Bevat 3-Pyridinemethanol, hydrofluoride. Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht: „Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”</b> |
| <b>3,4-Dihydro-2H- 1,4-benzoxazine- 6-ol en zouten daarvan</b>               | Hydroxybenzomor pholine               | Oxidatiekleurstoffen voor het haar   | 2,0%   | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>   |
| <b>3,5-Diamino-2,6- dimethoxy pyridine dihydrochloride en zouten daarvan</b> | 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl | Oxidatiekleurstoffen voor het haar   | 0,5%   | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>   |
| <b>4-Amino-3- nitrofenol en zouten daarvan</b>                               | 4-Amino-3-nitrophenol                 | a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar<br>b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar | a) 3,0%<br>b) 3,0%   | <b>a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken</b>   |
| <b>4-Hydroxypro- pylamino- 3-nitrofenol en zouten daarvan</b>                | 4-Hydroxypro-pylamino-3-nitrophenol   | a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar<br>b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar | a) 5,2%<br>b) 2,6%   | <b>a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken</b>   |
| <b>4-Methylaminofenol en zouten daarvan</b>                                  | p-Methylamino-phenol                  | Oxidatiekleurstoffen voor het haar   | 3,0%   | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>   |
| <b>5-[(2-Hydroxyethyl) amino]-o-kresol en zouten daarvan</b>                 | 2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol    | Oxidatiekleurstoffen voor het haar   | 2,0%   | <b>Kan een allergische reactie veroorzaken</b>   |

|   |                               |                                    |   |   |
|---|-------------------------------|------------------------------------|---|---|
| <b>9-Octadeceenamine- hydrofluoride</b>   | Octadecenyl-ammonium fluoride | Mondproducten                      | 0,15 %. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maxi male concentratie van F vastgesteld op 0,15 %. | Bevat 9-Octadeceenamine- hydrofluoride. Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht: „Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”  |
| <b>m-Aminofenol en zouten daarvan</b>   | 3-Aminophenol                 | Oxidatiekleurstoffen voor het haar | 2,0%  | Kan een allergische reactie veroorzaken   |
| <b>p-Fenyleendiamine, N-gesubstitueerde derivaten en zouten daarvan, N-gesubstitueerde derivaten van o- fenyleendiamine (1), met uitzondering van de: 4,4'-Diaminodifenylamine, N,N-Diethyl-p-fenyleendiamine, N,N-Dimethyl-p-fenyleendiamine en zouten daarvan, indien gebruikt als bestanddeel vanhaarkleurmiddelen</b> | p-Phenylenediamine            | Oxidatiekleurstoffen voor het haar | 6,0% als vrije base   | Algemeen gebruik, niet gebruiken op wenkbrauwen: Kan een allergische reactie veroorzaken<br>Bevat fenyleendiamine.<br>Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen<br>Professioneel gebruik:<br>Alleen voor professioneel gebruik<br>Bevat fenyleendiamine<br>Kan een allergische reactie veroorzaken<br>Geschikte handschoenen dragen  |
| <b>N,N',N'-Tris (polyoxyethyleen)- N-hexadecylpro- pyleendiaminedihydrofluoride</b>   |                               | Mondproducten                      | 0,15%. Bij vermenging met andere fluor verbindingen die zijn toegestaan bij deze bijlage blijft de maxi male concentratie van F vastgesteld op 0,15%.   | Bevat N,N',N'- tris(polyoxyethyleen)-N-hexadecylpropyleendiaminedihydrofluoride. Op het etiket van tandpasta met 0,1-0,15 % fluoride moet, tenzij erop staat dat de tandpasta niet bestemd is voor kinderen (bv. „uitsluitend voor volwassenen”), de volgende tekst worden aangebracht: „Gebruik voor kinderen van zes jaar of jonger niet meer tandpasta dan de grootte van een erwt. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt” |