

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 b) Aardalkalisulfiden		a) Ontharingsmiddelen b) Ontharingsmiddelen	a) 2,0% als zwavel b) 6,0% als zwavel	a) b) Buiten bereik van kinderen houden 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. 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 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 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. 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 inslik ken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”

Ammoniumhexa- fluorsilicaat	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”
Ammoniummono- fluorofosfaat	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”
Benzalkonium- chloride, -bromide en -sacharinaat (9)	Benzalkonium bromide	Haarproducten die worden uitgespoeld	3,0% (als benzalkoniumchloride)	Contact met de ogen vermijden
Benzoylperoxide	Benzoyl peroxide	Kunstnagels	0,7% (na menging voor gebruik)	Alleen voor professioneel gebruik Huidcontact voorkomen Gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen
Bis(hydroxyethyl) aminopropylhy- droxyethyl- octadecylamine- dihydrofluoride		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 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”
Boorzuur, boraten en tetraboraten, met uitzondering van N,N-Dimethylaniliniumtetrakis(pentafluorfenyl)boraat	Boric acid	a) Talkpoeder b) Mondproducten c) Andere producten (met uitzondering van badproducten en producten voor het krullen van het haar)	a) 5,0% (uitgedrukt als boorzuur) b) 0,1 % (uitgedrukt als boorzuur) c) 3,0% (uitgedrukt als boorzuur)	a) Niet gebruiken bij kinderen jonger dan drie jaar Niet aanbrengen op geïrriteerde of beschadigde huid b) Niet inslikken Niet gebruiken bij kinderen jonger dan drie jaar c) Niet gebruiken bij kinderen jonger dan drie jaar. Niet aanbrengen op geïrriteerde of beschadigde huid
Calciumfluoride	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 %.	Bevat calciumfluoride. 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”
Calciumhydroxide	Calcium hydroxide	a) Ontkrullingsmidde len met twee com ponenten: calciumhydroxide en een guanidinezout b) pH-egulator — voor ontharingsmiddelen c) Ander gebruik (bv. pH-regulator, hulp stof)	a) 7,0% calciumhydroxide	a) Bevat een alkalische stof Contact met de ogen vermijden Buiten bereik van kinderen houden Gevaar voor blindheid b) Bevat een alkalische stof Buiten bereik van kinderen houden Contact met de ogen vermijden

Calciummonofluorofosfaat	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. 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 inslik ken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”
Diaminofenolen (1)		Oxidatiekleurstoffen voor het haar	10% als vrije base	Algemeen gebruik: Kan een allergische reactie veroorzaken Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen Professioneel gebruik: Alleen voor professioneel gebruik Kan een allergische reactie veroorzaken Geschikte handschoenen dragen
Dichlorofoon	Dichlorophene		0,50%	Bevat dichlorofoon
Dikaliumhexafluor silicaat	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. 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”
Dimethylol ethyleen thiouream	Dimethylol ethylene thiourea	a) Haarproducten b) Nagelproducten	a) 2,0% b) 2,0%	Bevat Dimethylol ethyleen thiouream

Dinatriumhexafluor silicaat	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 dinatriumhexafluorsilicaat. 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”
Esters van thioglycolzuur		Producten voor krullen en ontkrullen van haren	a) 8,0% b) 11,0% Bovenstaande percentages zijn berekend als thioglycolzuur	Gebruiksvoorwaarden: a) b) Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid Contact met de ogen vermijden Bij contact met de ogen onmiddellijk overvloedig met water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen Geschikte handschoenen dragen Waarschuwingen: Bevat esters van thioglycolzuur De gebruiksaanwijzing volgen Buiten bereik van kinderen houden b) Alleen voor professioneel gebruik
Formaldehyde (2)	Formaldehyde	Nagelverhardingsproducten	5,0% als formaldehyde	Nagelriemen beschermen met vet of olie Bevat formaldehyde

Hexadecylaminehydrofluoride	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 %.	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”
Hydrochinon (4)	Hydroquinone	a) Oxidatiekleurstof voor het haar b) Kunstnagels	a) 0,3 % b) 0,02 % (na menging voor gebruik)	a) Algemeen gebruik: Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen Bevat hydrochinon; Professioneel gebruik: Alleen voor professioneel gebruik Bevat hydrochinon Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen b) Alleen voor professioneel gebruik Huidcontact voorkomen Gebruiksaanwijzing vuldig lezen
Hydrochinon- methylether/ Mequinol	p-Hydroxyanisol	Kunsthagels	0,02 % (na menging voor gebruik)	Alleen voor professioneel gebruik Huidcontact voorkomen Gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen
Hydroxypropylbis (N-hydroxyethyl-p- fenyleendiamine) en zouten daarvan	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenyldiamine) HCl	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	3,0%	Kan een allergische reactie veroorzaken

Kaliumfluoride	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 %.	Bevat kaliumfluoride. 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”
Kaliumfluorofosfaat	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 %.	Bevat kaliummonofluorofosfaat. 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”
Kaliumhydroxide of natriumhydroxide	Potassium hydroxide/sodium hydroxide	a) Oplosmiddel voor nagelriemen b) Ontkrullingsmidde len c) pH-regulator voor ontharingsmiddelen d) Ander gebruik als pH-regulator	a) 5,0% (5) b) 2,0% (5) algemeen gebruik, 4,5 % (5) professioneel gebruik	a) Bevat een alkalische stof Contact met de ogen vermijden. Gevaar voor blindheid Buiten bereik van kinderen houden b) Bevat een alkalische stof Contact met de ogen vermijden. Gevaar voor blindheid Buiten bereik van kinderen houden. Alleen voor professioneel gebruik: Contact met de ogen vermijden Gevaar voor blindheid c) Buiten bereik van kinderen houden Contact met de ogen vermijden

Lithiumhydroxide	Lithium hydroxide	a) Ontkrullingsmiddelen b) pH-egulator — voor ontharingsmiddelen	2,0% (6) algemeen gebruik 4,5% (6) professioneel gebruik	a) Bevat een alkalische stof Contact met de ogen vermijden Gevaar voor blindheid Buiten bereik van kinderen houden b) Bevat een alkalische stof Buiten bereik van kinderen houden Contact met de ogen vermijden
Magnesiumfluoride	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 %.	Bevat magnesiumfluoride. 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”
Magnesiumhexafluorsilicaat	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 %.	Bevat magnesiumhexafluorsilicaat. 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”

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	Toluene-2,5-diamine	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	10% als vrije base	Algemeen gebruik: Kan een allergische reactie veroorzaken Bevat fenyleendiamine Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen Professioneel gebruik: Alleen voor professioneel gebruik Bevat fenyleendiamine Kan een allergische reactie veroorzaken Geschikte handschoenen dragen
Natriumfluoride	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 %.	Bevat natriumfluoride. 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”
Natriummonofluorofosfaat	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 %.	Bevat natrium monofluorofosfaat. 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”
Oxaalzuur, esters en alkalizouten daarvan	Oxalic acid	Haarproduct	5,0%	Alleen voor professioneel gebruik
Resorcinol (4)	Resorcinol	a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar b) Haarlotions en shampoos	a) 5,0% b) 0,5 %	a) Algemeen gebruik: Bevat resorcinol Na het aanbrengen het haar goed spoelen Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen

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

Talk: gehydrateerd magnesiumsilicaat	Talc	a) Poedervormige producten voor kinderen jonger dan 3 jaar b) Andere producten		a) Verwijderd houden van neus en mond van het kind
Tetraboraten, zie ook Boorzuur, boraten en tetraboraten		a) Badproducten b) Haarproducten	a) 18% (uitgedrukt als boorzuur) b) 8,0% (uitgedrukt als boorzuur)	a) Niet gebruiken voor kinderen jonger dan drie jaar b) Overvloedig uitspoelen
Thioglycolzuur en zouten daarvan	Thioglycolic acid	a) Haarproducten b) Ontharingsmiddelen c) Uit te spoelen haarproducten	a) 8,0% b) 11%, 5,0% c) 2,0% Bovenstaande percenta ges zijn berekend als thioglycolzuur	Gebruiksvoorwaarden: a) b) c) Contact met de ogen vermijden; Bij contact met de ogen onmiddellijk overvloedig met water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen a) c) Geschikte handschoenen dragen. Waarschuwingen: a) b) c) Bevat thioglycolzuur of zouten daarvan De gebruiksaanwijzing volgen Buiten bereik van kinderen houden a) Alleen voor professioneel gebruik
Tin(II)fluoride	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 %.	Bevat tin(II)fluoride. 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”
Waterstofperoxide en andere verbindingen of mengsels waaruit waterstofperoxide vrijkomt, zoals ureumwaterstofperoxide en zinkperoxide	Hydrogen peroxide	a) Haarproducten b) Huidproducten c) Nagelverhardingsproducten d) Mondproducten	a) 12% H ₂ O ₂ (40 volume delen), aanwezig of vrijkomend b) 4,0% H ₂ O ₂ , aanwezig of vrijkomend c) 2,0% H ₂ O ₂ , aanwezig of vrijkomend d) 0,1% H ₂ O ₂ , aanwezig of vrijkomend	a) Geschikte handschoenen dragen a) b) c) Bevat waterstofperoxide b) Contact met de ogen vermijden, Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen

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

3-Pyridinemethanol, hydrofluoride	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 %.	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”
3,4-Dihydro-2H- 1,4-benzoxazine- 6-ol en zouten daarvan	Hydroxybenzomorpholine	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	2,0%	Kan een allergische reactie veroorzaken
3,5-Diamino-2,6- dimethoxy pyridine dihydrochloride en zouten daarvan	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	0,5%	Kan een allergische reactie veroorzaken
4-Amino-3- nitrofenol en zouten daarvan	4-Amino-3-nitrophenol	a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar	a) 3,0% b) 3,0%	a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken
4-Hydroxypro- pylamino- 3-nitrofenol en zouten daarvan	4-Hydroxypropylamino-3-nitrophenol	a) Oxidatiekleurstoffen voor het haar b) Niet-oxiderende kleurstoffen voor het haar	a) 5,2% b) 2,6%	a) b) Kan een allergische reactie veroorzaken
4-Methylaminofenol en zouten daarvan	p-Methylaminofenol	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	3,0%	Kan een allergische reactie veroorzaken
5-[(2-Hydroxyethyl) amino]-o-kresol en zouten daarvan	2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	2,0%	Kan een allergische reactie veroorzaken

9-Octadeceenamine- hydrofluoride	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 erw. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”
<i>m</i> -Aminofenol en zouten daarvan	3-Aminophenol	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	2,0%	Kan een allergische reactie veroorzaken
<i>p</i> -Fenyleendiamine, <i>N</i> -gesubstitueerde derivaten en zouten daarvan, <i>N</i> -gesubstitueerde derivaten van <i>o</i> - fenyleendiamine (1), met uitzondering van de: 4,4'-Diaminodifenylamine, <i>N,N</i> -Diethyl- <i>p</i> -fenyleendiamine, <i>N,N</i> -Dimethyl- <i>p</i> -fenyleendiamine en zouten daarvan, indien gebruikt als bestanddeel van haarkleurmiddelen	<i>p</i> -Phenylenediamine	Oxidatiekleurstoffen voor het haar	6,0% als vrije base	Algemeen gebruik, niet gebruiken op wenkbrauwen: Kan een allergische reactie veroorzaken Bevat fenyleendiamine. Niet gebruiken voor het kleuren van wimpers of wenkbrauwen Professioneel gebruik: Alleen voor professioneel gebruik Bevat fenyleendiamine Kan een allergische reactie veroorzaken Geschikte handschoenen dragen
<i>N,N',N'</i> -Tris (polyoxyethyleen)- <i>N</i> -hexadecylpro- pyleendiaminedihydrofluoride		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 <i>N,N',N'</i> - tris(polyoxyethyleen)- <i>N</i> -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 erw. Zorg dat ze zo weinig mogelijk tandpasta inslikken. Raadpleeg een (tand)arts als uw kind fluoride in een andere vorm gebruikt”