

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------------------|---|--|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 2a | Tioglikolna kislina in njene soli | Thioglycolic acid | 68-11-1 | 200-677-4 | (a) izdelki za lase: | 8 % | Splošna uporaba pripravljeno za uporabo pH od 7 do 9,5 | Pogoji uporabe: (a) (b) (c) Preprečite stik z očmi. Če pride v stik z očmi, nemudoma izperite z veliko vode in se posvetujte z zdravnikom. (a) in (c): |
| | | | | | (b) Depilatorji | 11 % | Poklicna uporaba pripravljeno za uporabo pH od 7 do 9,5 | Uporabljajte ustrezne rokavice.. Opozorila: (a) (b) (c) Vsebuje tioglikolat. Upoštevajte navodila. Hranite zunaj dosega otrok. |
| | | | | | (c) Izdelki za lase, ki se izperejo | 2 %, Navedeni odstotki so izračunani kot tioglikolna kislina. | pripravljeno za uporabo pH od 7 do 9,5 | (a) Samo za poklicno uporabo. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---|----------------------------|----------------------------|--------------------------------------|--|--|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 5 | Tozilkloramid natrij (INN) | Chloramine-T | 127-65-1 | 204-854-7 | | 0,2 % | | |
| 6 | Klorati alkalnih kovin | Sodium chlorate Potassium chlorate | 7775-09-9 3811-04-9 | 231-887-4 223-289-7 | (a) zobna krema (b) drugi izdelki | (a) 5 % (b) 3 % | | |
| 7 | Diklorometan | Dichloromethane | 75-09-2 | 200-838-9 | | 35 % (kadar v zmesi z 1,1,1-trikloroetanom, skupna koncentracija ne sme preseči 35 %.) | 0,2 % kot največja količina navzočih nečistot | |
| 8 | p-fenilendiamin, njegovi N-substituirani derivati in njegove soli; N-substituirani derivati o-fenilendiaminov (¹), razen derivatov, uvrščenih na seznam drugje v tej prilogi, in derivatov pod referenčnimi številkami 1309, 1311 in 1312 v Prilogi II | p-Phenylenediamine | 106-50-3 | 203-404-7 | oksidativna barvila za barvanje las | 6 % (kot prosta baza) | (a) Splošna uporaba Se ne uporablja za obrvi. (b) Poklicna uporaba | (a) Lahko povzroči alergično reakcijo. Vsebuje fenilendiamine. Ne uporabljajte za barvanje trepalnic in obrvi. (b) Samo za poklicno uporabo. Vsebuje fenilendiamine. Lahko povzroči alergično reakcijo. Uporabljajte ustrezne rokavice. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------------------------------|---|--|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 9 | Metilfenilendiamini, njihovi N-nadomestni derivati ⁽¹⁾ in njihove soli, razen snovi pod referenčnimi številkami 364, 413, 1144, 1310 in 1313 v Prilogi II | Toluene-2,5-diamine | 95-70-5 | 202-442-1 | oksidativna barvila za barvanje las | 10 % (kot prosta baza) | (a) Splošna uporaba Se ne uporablja za obrvi. (b) Poklicna uporaba | (a) Lahko povzroči alergično reakcijo. Vsebuje fenilendiamine. Ne uporabljajte za barvanje trepalnic in obrvi. (b) Samo za poklicno uporabo. Vsebuje fenilendiamine. Lahko povzroči alergično reakcijo. Uporabljajte ustrezne rokavice. |
| 10 | Diaminofenoli ⁽¹⁾ | | | | oksidativna barvila za barvanje las | 10 % (kot prosta baza) | (a) splošna uporaba Se ne uporablja za obrvi. (b) poklicna uporaba | (a) Lahko povzroči alergično reakcijo. Ne uporabljajte za barvanje trepalnic in obrvi. (b) Samo za poklicno uporabo. Lahko povzroči alergično reakcijo. Uporabljajte ustrezne rokavice. |
| 11 | Diklorofen | Dichlorophene | 97-23-4 | 202-567-1 | | 0,5 % | | Vsebuje diklorofen. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|---|---|---|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 12 | Vodikov peroksid in druge zmesi ali mešanice, ki sproščajo vodikov peroksid, vključno s karbamidovim peroksidom in cinkovim peroksidom | Hydrogen peroxide | 7722-84-1 | 231-765-0 | (a) izdelki za lase (b) izdelki za kožo (c) izdelki za utrjevanje nohtov (d) izdelki za usta | 12 % H ₂ O ₂ (40 prostornin), prisotnih ali sproščenih 4 % H ₂ O ₂ , prisoten ali sproščen 2 % H ₂ O ₂ , prisoten ali sproščen 0,1 % H ₂ O ₂ , prisoten ali sproščen | | (a) Uporabljajte ustrezne rokavice. (a), (b), (c): Vsebuje vodikov peroksid. Preprečite stik z očmi. Če pride izdelek v stik z očmi, jih takoj izperite. |
| 13 | Formaldehid ⁽²⁾ | Formaldehyde | 50-00-0 | 200-001-8 | izdelki za utrjevanje nohtov | 5 % (kot formaldehid) | za druge namene kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v izdelku; namen mora biti očiten iz videza izdelka; | Zaščitite povrhnjico z maščobo ali oljem. Vsebuje formaldehid ⁽³⁾ . |
| 14 | Hidrokinon ⁽⁴⁾ | Hydroquinone | 123-31-9 | 204-617-8 | (a) oksidativna barvila za barvanje las | 0,3 % | splošna uporaba Se ne uporablja za obrvi poklicna uporaba | Ne uporabljajte za barvanje trepalnic ali obrvi. Če pride izdelek v stik z očmi, jih takoj izperite. Vsebuje hidrokinon. Samo za poklicno uporabo. Vsebuje hidrokinon. Če pride izdelek v stik z očmi, jih takoj izperite. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|---|--|---|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| | | | | | (b) pripravki za umetne nohte | 0,02 % (po pripravi za uporabo) | poklicna uporaba | (b) Samo za poklicno uporabo. Izogibajte se stiku s kožo. Pazljivo preberite navodila za uporabo. |
| 15a | Kalijev in natrijev hidroksid | Potassium hydroxide/sodium hydroxide | 1310-58-3/ 1310-73-2 | 215-181-3/ 215-185-5 | (a) raztopina za obnohtno kožico (b) sredstvo za ravnanje las (c) sredstvo za uravnavanje pH vrednosti za depilacijska sredstva (d) druge uporabe kot sredstvo za uravnavanje pH vrednosti | (a) 5 % ⁽⁵⁾ 2 % ⁽⁵⁾ 4,5 % ⁽⁵⁾ | splošna uporaba poklicna uporaba (c) pH < 12,7 (d) pH < 11 | (a) Vsebuje alkalije. Preprečite stik z očmi. Lahko povzroči slepoto. Hranite zunaj dosega otrok. Vsebuje alkalije. Preprečite stik z očmi. Lahko povzroči slepoto. Hranite zunaj dosega otrok. Samo za poklicno uporabo. Preprečite stik z očmi. Lahko povzroči slepoto. (c) Hranite zunaj dosega otrok. Preprečite stik z očmi. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|---|---|------------------|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 15b | Litijev hidroksid | Lithium hydroxide | 1 310-65-2 | 215-183-4 | (a) sredstva za ravnanje las | 2 % ⁽⁶⁾ | splošna uporaba | (a) Vsebuje alkalije. Preprečite stik z očmi. Lahko povzroči slepoto. Hranite zunaj dosega otrok. |
| | | | | | | 4,5 % ⁽⁶⁾ | poklicna uporaba | Preprečite stik z očmi. Lahko povzroči slepoto. |
| | | | | | (b) sredstvo za uravnavanje pH za depilacijska sredstva | | pH < 12,7 | (b) Vsebuje alkalije. Hranite zunaj dosega otrok. Preprečite stik z očmi. |
| | | | | | (c) druga uporaba kot sredstvo za uravnavanje pH (samo za izdelke, ki se sperejo) | | pH < 11 | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|---|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 15c | Kalcijev hidroksid | Calcium hydroxide | 1305-62-0 | 215-137-3 | (a) sredstva za ravnanje las, ki vsebujejo dve sestavini: kalcijev hidroksid in gvanidinijevo sol (b) sredstvo za uravnavanje pH za depilacijska sredstva (c) druga uporaba (npr. sredstvo za uravnavanje pH, predelovalni pripomoček) | (a) 7 % (kot kalcijev hidroksid) | (b) pH < 12,7 (c) pH < 11 | (a) Vsebuje alkalije. Preprečite stik z očmi. Hranite zunaj dosega otrok. Lahko povzroči slepoto. (b) Vsebuje alkalije. Hranite zunaj dosega otrok. Preprečite stik z očmi. |
| 16 | 1-naftol in njegove soli | 1-Naphtol | 90-15-3 | 201-969-4 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % | Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 17 | Natrijev nitrit | Sodium nitrite | 7632-00-0 | 231-555-9 | inhibitor rjavenja | 0,2 % | ne uporabljajte s sekundarnimi in/ali terciarnimi amini ali drugimi spojinami, s katerimi tvori nitrozamine | |
| 18 | Nitrometan | Nitromethane | 75-52-5 | 200-876-6 | inhibitor rjavenja | 0,3 % | | |
| 19 | Premaknjeno ali črtano | | | | | | | |
| 20 | Premaknjeno ali črtano | | | | | | | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-------------------------|---|---|-------|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 25 | Cinkov 4-hidroksibenzen sulfonat | Zinc phenolsulfonate | 127-82-2 | 204-867-8 | dezodoranti, sredstva proti potenju in losjoni za razmaščevanje ali ustavljanje krvavitev | 6 % (kot % brezvodne spojine) | | Preprečite stik z očmi. |
| 26 | Amonijev monofluorofosfat | Ammonium monofluorophosphate | 20859-38-5/ 66115-19-3 | | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje amonijev monofluorofosfat. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 27 | Dinatrijev fluorofosfat | Sodium monofluorophosphate | 10163-15-2/ 7631-97-2 | 233-433-0/ 231-552-2 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje natrijev monofluorofosfat. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| | | | | | | | | „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 28 | Dikalijev fluorofosfat | Potassium monofluorophosphate | 14104-28-0 | 237-957-0 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | Vsebuje kalijev monofluorofosfat. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 29 | Kalcijev fluorofosfat | Calcium monofluorophosphate | 7789-74-4 | 232-187-1 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | Vsebuje kalcijev monofluorofosfat. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| | | | | | | | | <p>Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom:</p> <p>„Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“</p> |
| 30 | Kalcijev fluorid | Calcium fluoride | 7789-75-5 | 232-188-7 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | <p>Vsebuje kalcijev fluorid.</p> <p>Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom:</p> <p>„Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“</p> |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 31 | Natrijev fluorid | Sodium fluoride | 7681-49-4 | 231-667-8 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje natrijev fluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 32 | Kalijev fluorid | Potassium fluoride | 7789-23-3 | 232-151-5 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje kalijev fluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 33 | Amonijev fluorid | Ammonium fluoride | 12125-01-8 | 235-185-9 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | Vsebuje amonijev fluorid Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 34 | Aluminijev fluorid | Aluminium fluoride | 7784-18-1 | 232-051-1 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | Vsebuje aluminijev fluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-----------------------------|--|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glossarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 35 | Kositrov difluorid | Stannous fluoride | 7783-47-3 | 231-999-3 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje kositrov fluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 36 | Heksadecil amonijev fluorid | Cetylamine hydrofluoride | 3151-59-5 | 221-588-7 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje cetilaminov hidrofluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 37 | 3-(N-heksadecil-N-2-hidroksietilamonio) propilbis (2-hidroksietil) amonijev difluorid | | — | — | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | <p>Vsebuje 3-(N-heksadecil-N-2-hidroksietilamonio) propilbis (2-hidroksietil) amonijev difluorid.</p> <p>Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom:</p> <p>„Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“</p> |
| 38 | N,N',N'-tris (polioksietilen)-N-heksadecilpropilendiamin dihidrofluorid | | — | — | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | <p>Vsebuje N,N',N'-tris (polioksietilen)-N-heksadecilpropilendiamin dihidrofluorid</p> <p>Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom:</p> |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| | | | | | | | | „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 39 | 9-oktadecenamin, hidrofluorid | Octadecenyl-ammonium fluoride | 2782-81-2 | — | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje oktadecenil-amonijev fluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 40 | Dinatrijev heksafluorosilikat | Sodium fluorosilicate | 16893-85-9 | 240-934-8 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje natrijev fluorosilikat. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| | | | | | | | | <p>Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom:</p> <p>„Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“</p> |
| 41 | Dikalijev heksafluorosilikat | Potassium fluorosilicate | 16871-90-2 | 240-896-2 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | <p>Vsebuje kalijev fluorosilikat.</p> <p>Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom:</p> <p>„Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“</p> |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|-------|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 42 | Amonijev heksafluorosilikat | Ammonium fluorosilicate | 16919-19-0 | 240-968-3 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje amonijev fluorosilikat. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 43 | Magnezijev heksafluorosilikat | Magnesium fluorosilicate | 16949-65-8 | 241-022-2 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presežati 0,15 % | | Vsebuje magnezijev fluorosilikat. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|---|---|--|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 44 | 1,3-bis(hidroksimetil)imidazolidin-2-tion | Dimethylol ethylene thiourea | 15534-95-9 | 239-579-1 | (a) izdelki za lase (b) izdelki za nohte | (a) 2 % (b) 2 % | (a) ni za uporabo v aerosolnih razpršilcih (sprejih) (b) pH < 4 | Vsebuje dimetilol etilen tiosečnino. |
| 45 | Benzilni alkohol (7) | Benzyl alcohol | 100-51-6 | 202-859-9 | topila, parfumi in dišave | | za druge namene kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v izdelku; namen mora biti očiten iz videza izdelka | |
| 46 | 6-metilkumarin | 6-Methylcoumarin | 92-48-8 | 202-158-8 | izdelki za usta | 0,003 % | | |
| 47 | 3-piridinmetanol, hidrofluorid | Nicomethanol hydrofluoride | 62756-44-9 | — | izdelki za usta | 0,15 % (kot F). V zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | Vsebuje nikometanol hidrofluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |
| 48 | Srebrov nitrat | Silver nitrate | 7761-88-8 | 231-853-9 | samo za barvanje trepalnic in obrvi | 4 % | | Vsebuje srebrov nitrat. Če pride izdelek v stik z očmi, jih takoj izperite. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------------|-------------------------|---|---|--|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 49 | Selenov sulfid | Selenium disulphide | 7488-56-4 | 231-303-8 | šamponi proti prhljaju | 1 % | | Vsebuje selenov disulfid. Preprečite stik z očmi ali poškodovano kožo. |
| 50 | Aluminij cirkonijev klorid hidroksid kompleksi $Al_xZr(OH)_yCl_z$ in aluminij cirkonijev klorid hidroksid kompleksi z glicinom | | | | antiperspiranti (sredstva proti potenju) | 20 % (kot brezvodni aluminij cirkonijev klorid hidroksid) 5,4 % (kot cirkonij) | 1. razmerje med številom aluminijevih in cirkonijevih atomov mora biti med 2 in 10 2. razmerje med številom (Al + Zr) atomov in klorovih atomov mora biti med 0,9 in 2,1 3. ni za uporabo v aerosolnih razpršilcih (sprejih) | Ne uporabljajte na vneti ali poškodovani koži. |
| 51 | Kinolin-8-ol in bis (8-hidroksi-kinolij) sulfat | Oxyquinoline in oxyquinoline sulfates | 148-24-3/134-31-6 | 205-711-1/ 205-137-1 | stabilizator za vodikov peroksid v izdelkih za lase, ki se izpejojo stabilizator za vodikov peroksid v izdelkih za lase, ki se ne izperejo | 0,3 % (kot baza) 0,03 % (kot baza) | | |
| 52 | Metanol | Methyl alcohol | 67-56-1 | 200-659-6 | denaturant za etanol in izopropilni alkohol | 5 % (kot % etanola in izopropilni alkohol) | | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|--|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 53 | Etidronska kislina in njene soli (1-hidroksietilidendi-fosfonska kislina in njene soli) | Etidronic acid | 2809-21-4 | 220-552-8 | (a) izdelki za lase (b) milo | 1,5 % (kot etidronska kislina) 0,2 % (kot etidronska kislina) | | |
| 54 | 1-fenoksi-propan-2-ol ⁽⁸⁾ | Phenoxyisopropanol | 770-35-4 | 212-222-7 | samo za izdelke, ki se izperejo se ne uporablja v izdelkih za ustna | 2 % | za druge namene kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v izdelku; namen mora biti očiten iz videza izdelka | |
| 55 | Premaknjeno ali črtano | | | | | | | |
| 56 | Magnezijev fluorid | Magnesium fluoride | 7783-40-6 | 231-995-1 | izdelki za usta | 0,15 % (kot F); v zmesih z drugimi fluorovimi spojinami, ki so dovoljene po tej prilogi, skupna koncentracija F ne sme presegati 0,15 % | | Vsebuje magnezijev fluorid. Zobne kreme z vsebnostjo 0,1–0,15 % fluora, razen če so že označene kot neprimerne za otroke (npr. „samo za uporabo pri odraslih“), je treba označiti z naslednjim besedilom: „Pri otrocih, starih do 6 let: da preprečite zaužitje, uporabite za grah zobne kreme pod nadzorovanim ščetkanjem. Pri vnosu fluora iz drugih virov se posvetujte s svojim zobozdravnikom ali zdravnikom.“ |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|---|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 60 | Dialkilamidi in dialkanolamidi maščobnih kislin | | | | | največja vsebnost sekundarnega amina: 0,5 % | <ul style="list-style-type: none"> — ne uporabljajte z nitrozirajočimi sistemi — največja vsebnost sekundarnega amina: 5 % (velja za surovine) — največja vsebnost nitrozamina: 50 µg/kg — hranite v posodah, ki ne vsebujejo nitritov | |
| 61 | Monoalkilamini, monoalkanolamini in njihove soli | | | | | največja vsebnost sekundarnega amina: 0,5 % | <ul style="list-style-type: none"> — ne uporabljajte z nitrozirajočimi sistemi minimalna čistota: 99 % — največja vsebnost sekundarnega amina: 0,5 % (velja za surovine) — največja vsebnost nitrozamina: 50 µg/kg. — hranite v posodah, ki ne vsebujejo nitritov | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|---|---|--|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 62 | Trialkilamini, trialkanolamini in njihove soli | | | | (a) izdelki, ki se ne odstranijo (b) izdelki, ki se izperejo | (a) 2,5 % | (a) (b) — ne uporabljajte z nitrozirajočimi sistemi — minimalna čistota: 99 % — največja vsebnost sekundarnega amina: 0,5 % (velja za surovine) — največja vsebnost nitrozamina: 50 µg/kg — hranite v posodah, ki ne vsebujejo nitritov | |
| 63 | Stroncijev hidroksid | Strontium hydroxide | 18480-07-4 | 242-367-1 | sredstvo za uravnavanje pH za depilacijska sredstva | 3,5 % (kot stroncij) | pH ≤ 12,7 | Hranite zunaj dosega otrok. Preprečite stik z očmi. |
| 64 | Stroncijev peroksid | Strontium peroxide | 1314-18-7 | 215-224-6 | izdelki za lase, ki se izperejo | 4,5 % (kot stroncij) | vsi izdelki morajo biti v skladu z zahtevami za sproščanje vodikovega peroksida poklicna uporaba | Preprečite stik z očmi. Če pride izdelek v stik z očmi, jih takoj izperite. Samo za poklicno uporabo. Uporabljajte ustrezne rokavice. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|--|---|---|---|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 65 | Benzalkonijev klorid, bromid in saharinat (°) | Benzalkonium bromide Benzalkonium chloride Benzalkonium saccharinate | 91080-29-4 63449-41-2/ 68391-01-5/ 68424-85-1/ 85409-22-9 68989-01-5 | 293-522-5 264-151-6/ 269-919-4/ 270-325-2/ 287-089-1 273-545-7 | izdelki za umivanje lase (glave), ki se izperejo | 3 % (kot benzalkonijevklorid) | v končnih izdelkih koncentracija benzalkonijevega klorida, bromida in saharinata z alkilno verigo C ₁₄ ali manj ne sme presežati 0,1 % (kot benzalkonijev klorid) za druge namene kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v izdelku; namen mora biti očiten iz videza izdelka | Preprečite stik z očmi. |
| 66 | Poliakrilamidi | | | | (a) izdelki za telo, ki se ne odstranijo (b) drugi izdelki | | (a) najvišja dovoljena vsebnost ostankov akrilamida 0,1 mg/kg (b) najvišja dovoljena vsebnost ostankov akrilamida 0,5 mg/kg | |
| 67 | 2-benzilideneheptanal | Amyl cinnamal | 122-40-7 | 204-541-5 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|----------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 68 | Benzil alkohol | Benzyl alcohol | 100-51-6 | 202-859-9 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 69 | Cinamil alkohol | Cinnamyl alcohol | 104-54-1 | 203-212-3 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 70 | 3,7-dimetil-2,6-oktadienal | Citral | 5392-40-5 | 226-394-6 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 71 | Fenol, 2-metoksi-4-(2-propenil) | Eugenol | 97-53-0 | 202-589-1 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 72 | 7-hidroksicitronelal | Hydroxycitronellal | 107-75-5 | 203-518-7 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 73 | Fenol, 2-metoksi-4-(1-propenil)- | Isoeugenol | 97-54-1 | 202-590-7 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 74 | 2-pentil-3-fenilprop-2-en-1-ol | Amylcinnamyl alcohol | 101-85-9 | 202-982-8 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 75 | Benzil salicilat | Benzyl salicylate | 118-58-1 | 204-262-9 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 76 | 2-propenal, 3-fenil- | Cinnamal | 104-55-2 | 203-213-9 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|--|---------------------------|-------------------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 77 | 2H-1-benzopiran-2-on | Coumarin | 91-64-5 | 202-086-7 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 78 | 2,6-oktadien-1-ol, 3,7-dimetil-, (2E)- | Geraniol | 106-24-1 | 203-377-1 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 79 | 3 in 4-(4-hidroksi-4-metilpentil)cikloheks-3-en-1-karbalhid | Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde | 51414-25-6/ 31906-04-4 | 257-187-9/ 250-863-4 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 80 | 4-metoksibenzil alkohol | Anise alcohol | 105-13-5 | 203-273-6 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 81 | 2-propenojska kislina, 3-fenil, fenil metil ester | Benzyl cinnamate | 103-41-3 | 203-109-3 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 82 | 2,6,10-dodekatrien-1-ol, 3,7,11-trimetil- | Farnesol | 4602-84-0 | 225-004-1 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 83 | 2-(4-terc-butilbenzil) propionaldehid | Butylphenyl methylpropional | 80-54-6 | 201-289-8 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 84 | 1,6-oktadien-3-ol, 3,7-dimetil- | Linalool | 78-70-6 | 201-134-4 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 85 | Benzil benzoat | Benzyl benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 86 | Citronelol/(±)-3,7-dimetilokt-6-en-1-ol | Citronellol | 106-22-9/ 26489-01-0 | 203-375-0/ 247-737-6 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 87 | 2- benzilidenoktanal | Hexyl cinnamal | 101-86-0 | 202-983-3 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 88 | (4R)-1-metil-4-(1-metiletetil) cikloheksen | Limonene | 5989-27-5 | 227-813-5 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 89 | Metil heptin karbonat | Methyl 2-octynoate | 111-12-6 | 203-836-6 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 90 | 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on | alpha-Isomethyl ionone | 127-51-5 | 204-846-3 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 91 | Oak moss ekstrakt | Evernia prunastri extract | 90028-68-5 | 289-861-3 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|--|--|---|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 92 | Tremos ekstrakt | Evernia furfuracea extract | 90028-67-4 | 289-860-8 | | | prisotnost snovi mora biti označena na seznamu sestavin iz člena 19(1)(g), če njena koncentracija presega: <ul style="list-style-type: none"> — 0,001 % v izdelkih, ki se ne odstranijo — 0,01 % v izdelkih, ki se izperejo | |
| 93 | 2,4-pirimidindiamin, 3-oksidi | Diaminopyrimidine oxide | 74638-76-9 | — | izdelki za lase | 1,5 % | | |
| 94 | Dibenzoil peroksid | Benzoyl peroxide | 94-36-0 | 202-327-6 | pripravki za umetne nohte | 0,7 % (po pripravi za uporabo) | poklicna uporaba | Samo za poklicno uporabo. Izogibajte se stiku s kožo. Pazljivo preberite navodila za uporabo. |
| 95 | Hidrokinon metil eter/Mekinol | p-Hydroxyanisol | 150-76-5 | 205-769-8 | pripravki za umetne nohte | 0,02 % (po pripravi za uporabo) | poklicna uporaba | Samo za poklicno uporabo. Izogibajte se stiku s kožo. Pazljivo preberite navodila za uporabo. |
| 96 | 5-terc-butil-2,4,6-trinitro-m-ksilen | Musk xylene | 81-15-2 | 201-329-4 | vsi kozmetični izdelki, razen izdelkov za usta | (a) 1,0 % v finih parfumskih izdelkih (b) 0,4 % v toaletni vodi (c) 0,03 % v drugih izdelkih | | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|--|---|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 97 | 4'-terc-butil-2', 6'-dimetil-3', 5'-dinitroacetofenon | Musk ketone | 81-14-1 | 201-328-9 | vsi kozmetični izdelki, razen izdelkov za usta | (a) 1,4 % v finih parfumskih izdel- kih (b) 0,56 % v toaletni vodi (c) 0,042 % v drugih izdelkih | | |
| 98 | Benzojska kislina, 2-hidroksi- ⁽¹⁰⁾ | Salicylic acid | 69-72-7 | 200-712-3 | (a) izdelki za lase, ki se izperejo (b) drugi izdelki | (a) 3,0 % (b) 2,0 % | ni za uporabo v izdel- kih za otroke, mlajše od 3 let, z izjemo šamponov za druge namene kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v iz- delku; namen mora biti očiten iz videza izdelka | Ni za uporabo za otro- ke, mlajše od 3 let ⁽¹¹⁾ . |
| 99 | Anorganski sulfiti in bisulfiti ⁽¹²⁾ | | | | (a) oksidativni izdelki za barvanje las (b) izdelki za ravnanje las (c) izdelki za samoporjavitev obraza (d) drugi izdelki za samoporjavitev | (a) 0,67 % (kot prosti SO ₂) (b) 6,7 % (kot prosti SO ₂) (c) 0,45 % (kot prosti SO ₂) (d) 0,40 % (kot prosti SO ₂) | za druge namene, kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v iz- delku; namen mora biti očiten iz videza izdelka | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|---|--|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 100 | 1-(4-klorofenil)-3-(3,4-diklorofenil) sečnina (1 ³) | Triclocarban | 101-20-2 | 202-924-1 | izdelki, ki se izperejo | 1,5 % | <p>merila čistosti:</p> <p>3,3',4,4'-tetrakloroazobenzen ≤ 1 ppm</p> <p>3,3',4,4'-tetrakloroazoksibenzen ≤ 1 ppm</p> <p>za druge namene kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v izdelku; namen mora biti očiten iz videza izdelka</p> | |
| 101 | Piriton cink (1 ⁴) | Zinc pyrithione | 13463-41-7 | 236-671-3 | izdelki za lase, ki se ne odstranijo | 0,1 % | za druge namene, kot za zaviranje razvoja mikroorganizmov v izdelku; namen mora biti očiten iz videza izdelka | |
| 102 | 1,2-dimetoksi-4-(2-propenil)-benzen | Methyl eugenol | 93-15-2 | 202-223-0 | <p>fini parfumski izdelki</p> <p>toaletna voda</p> <p>dišavna krema</p> <p>v drugih izdelkih, ki se ne odstranijo, in izdelkih za usta</p> <p>izdelki, ki se izperejo</p> | <p>0,01 %</p> <p>0,004 %</p> <p>0,002 %</p> <p>0,0002 %</p> <p>0,001 %</p> | | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|---|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 215 | 4-amino-3-nitrofenol in njegove soli | 4-Amino-3-nitrophenol | 610-81-1 | 210-236-8 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 3,0 % (b) 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | (a) (b) Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 216 | 2,7-naftalendiol in njegove soli | Naphthalene-2,7-diol | 582-17-2 | 209-478-7 | oksidativna barvila za barvanje las | 1,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 217 | m-aminofenol in njegove soli | 3-Aminophenol | 591-27-5 | 209-711-2 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 218 | 2,6-dihidroksi-3,4-dimetilpiridin in njegove soli | 2,6-Dihydroxy-3,4-dimethylpyridine | 84540-47-6 | 283-141-2 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|---|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 219 | 1-hidroksi-3-nitro-4-(3-hidroksi-propilamino)-benzen in njegove soli | 4-Hydroxypropyl-amino-3-nitrophenol | 92952-81-3 | 406-305-9 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 5,2 % (b) 2,6 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 2,6 % se ne uporablja po 31.12.2009 | (a) (b) Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 220 | 1-[(2'-metoksietil)amino]-2-nitro-4-[di-(2'-hidroksietil)amino]benzen in njegove soli | HC Blue No 11 | 23920-15-2 | 459-980-7 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 3,0 % (b) 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | (a) (b) Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 221 | 1-metil-3-nitro-4-(beta.-hidroksietil)aminobenzen in njegove soli | Hydroxyethyl-2-nitro-p-toluidine | 100418-33-5 | 408-090-7 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 2,0 % (b) 1,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | (a) (b) Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 222 | 1-hidroksi-2-.beta.-hidroksietilamino-4,6-dinitrobenzen in njegove soli | 2-Hydroxyethyl-picramic acid | 99610-72-7 | 412-520-9 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 3,0 % (b) 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | (a) (b) Lahko povzroči alergično reakcijo. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|--|--|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 223 | 4-metilaminofenol in njegove soli | p-Methylaminophenol | 150-75-4 | 205-768-2 | oksidativno barvilo za barvanje las | 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 224 | 1-(3-hidroksipropilamino)-2-nitro-4-bis(2-hidroksietilamino)benzen in njegove soli | HC Violet No 2 | 104226-19-9 | 410-910-3 | neoksidativno barvilo za barvanje las | 2,0 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 225 | 1-(beta.-hidroksietil)amino-2-nitro-4-N-etil-N-(beta.-hidroksietil)aminobenzen in njegove soli | HC Blue No 12 | 104516-93-0 | 407-020-2 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 1,5 % (b) 1,5 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,75 % se ne uporablja po 31.12.2009 | (a) (b) Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 226 | 4,4'-[1,3-propandiilbis(oksi)]bis-, benzen-1,3-diamin in njegove soli | 1,3-Bis-(2,4-diaminophenoxy)propane | 81892-72-0 | 279-845-4 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 227 | 3-amino-2,4-diklorofenol in njegove soli | 3-Amino-2,4-dichlorophenol | 61693-43-4 | 262-909-0 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|---------------------------|---------------|---------------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 228 | 3-metil-1-fenil-5-pirazolon in njegove soli | Phenyl methyl pyrazolone | 89-25-8 | 201-891-0 | oksidativna barvila za barvanje las | 0,5 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,25 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 229 | 5-[(2-hidroksietil)amino]-o-krezol in njegove soli | 2-Methyl-5-hydroxyethyl-aminophenol | 55302-96-0 | 259-583-7 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 230 | 3,4-dihidro-2H-1,4-benzoksazin-6-ol in njegove soli | Hydroxy-benzomorpholine | 26021-57-8 | 247-415-5 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 231 | 1,5-bis(beta.-hidroksietil)amino-2-nitro-4-klorobenzen in njegove soli | HC Yellow No 10 | 109023-83-8 | 416-940-3 | neoksidativna barvila za barvanje las | 0,2 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 232 | 3,5-diamino-2,6-dimetokspiridin in njegove soli | 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl | 85679-78-3/ 56216-28-5 | - / 260-062-1 | oksidativna barvila za barvanje las | 0,5 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,25 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 233 | 1-(2-aminoetil) amino-4-(2-hidroksietil)oksi-2-nitrobenzen in njegove soli | HC Orange No 2 | 85765-48-6 | 416-410-1 | neoksidativna barvila za barvanje las | 1,0 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 234 | Etanol, 2-[(4-amino-2-metil-5-nitrofenil)amino]- in njegove soli | HC Violet No 1 | 82576-75-8 | 417-600-7 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 0,5 % (b) 0,5 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,25 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 235 | 2-[3-(metilamino)-4-nitrofenoksi]etanol in njegove soli | 3-Methylamino-4-nitro-phenoxyethanol | 59820-63-2 | 261-940-7 | neoksidativna barvila za barvanje las | 1,0 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 236 | 2-[(2-metoksi-4-nitrofenil)amino] etanol in njegove soli | 2-Hydroxy-ethylamino-5-nitro-anisole | 66095-81-6 | 266-138-0 | neoksidativna barvila za barvanje las | 1,0 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 237 | 2,2'-[(4-amino-3-nitrofenil)imino] bisetanol hidroklorid in druge soli | HC Red No 13 | 94158-13-1 | 303-083-4 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 2,5 % (b) 2,5 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,25 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 238 | Naftalen-1,5-diol in njegove soli | 1,5-Naphthalenediol | 83-56-7 | 201-487-4 | oksidativna barvila za barvanje las | 1,0 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---|-------------|-------------|-------------------------------------|---|---|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 239 | Hidroksipropil bis (N-hidroksietil-p-fenilendia-min) in njegove soli | Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenyldiamine) HCl | 128729-30-6 | 416-320-2 | oksidativna barvila za barvanje las | 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | Lahko povzroči alergično reakcijo. |
| 240 | o-aminofenol in njegove soli | o-Aminophenol | 95-55-6 | 202-431-1 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 241 | 5-amino-o-krezol in njegove soli | 4-Amino-2-hydroxytoluene | 2835-95-2 | 220-618-6 | oksidativna barvila za barvanje las | 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 242 | 2,4-diaminofenoksietanol in njegove soli | 2,4-Diaminophenoxyethanol HCl | 66422-95-5 | 266-357-1 | oksidativna barvila za barvanje las | 4,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 2,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|--|-------------|-------------|---------------------------------------|---|---|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 243 | 1,3-benzendiol, 2-metil- in njegove soli | 2-Methylresorcinol | 608-25-3 | 210-155-8 | oksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 244 | 4-amino-m-krezol in njegove soli | 4-Amino-m-cresol | 2835-99-6 | 220-621-2 | oksidativna barvila za barvanje las | 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 245 | 2-[(3-amino-4-metoksifenil)amino]etanol in njegove soli | 2-Amino-4-hydroxyethyl-aminoanisol | 83763-47-7 | 280-733-2 | oksidativna barvila za barvanje las | 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 246 | Hidroksietil-3,4-metilendioksianilin 2-(1,3-benzodioksol-5-ilamino)etanol hidroklorid in druge soli | Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline HCl | 81329-90-0 | 303-085-5 | oksidativna barvila za barvanje las | 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 247 | 2,2'-[[4-[(2-hidroksietil)amino]-3-nitrofenil]imino]bisetanol in njegove soli | HC Blue No 2 | 33229-34-4 | 251-410-3 | neoksidativna barvila za barvanje las | 2,8 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|--|---------------------------------------|--------------------------|-------------|--|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 248 | 4-[(2-hidroksietil) amino]-3-nitrofenol in njegove soli | 3-Nitro-p-hydroxyethyl-aminophenol | 65235-31-6 | 265-648-0 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 6,0 % (b) 6,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 3,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 249 | 1-(beta.-ureidoetil)amino-4-nitrobenzen in njegove soli | 4-Nitrophenyl aminoethylurea | 27080-42-8 | 410-700-1 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 0,5 % (b) 0,5 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,25 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 250 | 1-amino-2-nitro-4-(2',3'-dihidroksipropil) amino-5-klorobenzen in 1,4-bis-(2',3'-dihidroksipropil) amino-2-nitro-5-klorobenzen in njegove soli | HC Red No 10 in HC Red No 11 | 95576-89-9 in 95576-92-4 | — | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 2,0 % (b) 1,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 251 | Fenol, 2-kloro-6-(etilamino)-4-nitro in njegove soli | 2-Chloro-6-ethylamino-4-nitrophenol | 131657-78-8 | 411-440-1 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 3,0 % (b) 3,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,5 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 252 | 2-amino-6-kloro-4-nitrofenol in njegove soli | 2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol | 6358-09-4 | 228-762-1 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 2,0 % (b) 2,0 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 1,0 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 253 | [4-[[4-anilino-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonijev klorid (CI 44045) in druge soli | Basic Blue 26 (CI 44045) | 2580-56-5 | 219-943-6 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 0,5 % (b) 0,5 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,25 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 254 | Dinatrijev 5-amino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat (CI 17200) in druge soli | Acid Red 33 (CI 17200) | 3567-66-6 | 222-656-9 | neoksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |
| 255 | Dinatrijev 3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroksinaftalen-1-sulfonat (CI 14700) in druge soli | Ponceau SX (CI 14700) | 4548-53-2 | 224-909-9 | neoksidativna barvila za barvanje las | 2,0 % | se ne uporablja po 31.12.2009 | |

| Referenčna številka | Opredelitev snovi | | | | Omejitve | | | Besedilo pogojev uporabe in opozoril |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------|-------------|--|---|--|--------------------------------------|
| | Kemijsko ime/INN | Ime iz glosarja skupnih imen sestavin | Številka ES | Številka EC | Vrsta izdelka, deli telesa | Najvišja koncentracija v izdelkih, pripravljenih za uporabo | Drugo | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i |
| 256 | (4-(4-aminofenil)(4-iminocikloheksa-2,5-dieniliden)metil)-2-metilnilin hidroklorid (CI 42510) in druge soli | Basic Violet 14 (CI 42510) | 632-99-5 | 211-189-6 | (a) oksidativna barvila za barvanje las (b) neoksidativna barvila za barvanje las | (a) 0,3 % (b) 0,3 % | v kombinaciji z vodikovim peroksidom je najvišja uporabna koncentracija pri nanosu 0,15 % se ne uporablja po 31.12.2009 | |

(1) Te snovi se lahko uporabljajo posamično ali v kombinaciji, pod pogojem, da vsota razmerij koncentracij vsake od snovi v kozmetičnem izdelku glede na najvišjo dovoljeno koncentracijo vsake od snovi ne presega 1.

(2) Za uporabo kot konzervans, glej št. 5 Priloge V.

(3) Samo če koncentracija presega 0,05 %.

(4) Te snovi se lahko uporabljajo posamično ali v kombinaciji, pod pogojem, da vsota razmerij koncentracij vsake od snovi v kozmetičnem izdelku glede na najvišjo dovoljeno koncentracijo vsake od snovi ne presega 2.

(5) Količina natrijevega, kalijevega ali litijevega hidroksida je izražena kot masa natrijevega hidroksida. Pri zmesi vsota ne sme presežati mejnih vrednosti, navedenih v stolpcu g.

(6) Koncentracija natrijevega, kalijevega ali litijevega hidroksida se izrazi kot masa natrijevega hidroksida. V zmesih vsota ne sme presežati mejnih vrednosti, navedenih v stolpcu g.

(7) Za uporabo kot konzervans, glej št. 34 Priloge V.

(8) Za uporabo kot konzervans, glej št. 43 Priloge V.

(9) Za uporabo kot konzervans, glej št. 54 Priloge V.

(10) Za uporabo kot konzervans, glej št. 3 Priloge V.

(11) Samo za izdelke, ki jih lahko uporabljamo tudi za otroke, mlajše od treh let, in pridejo v dolgotrajnejši stik s kožo.

(12) Za uporabo kot konzervans, glej št. 9 Priloge V.

(13) Za uporabo kot konzervans, glej št. 23 Priloge V.

(14) Za uporabo kot konzervans, glej št. 8 Priloge V.