

Farliga ämnen i hårvårdsprodukter

Det här är ämnena från Grøn Salons lista över kemikalier som inte får användas i certifierade gröna salonger, kallad Förbuds-Ämne-Listan. Ämnena är valda utifrån sina särskilt skadliga egenskaper och utbredda användning i kosmetika. Listan kan komma att utökas med fler ämnen med tiden. Utöver de nämnda ämnena finns en lång rad andra som används i kosmetika och som många människor är överkänsliga mot. Den här listan har dock endast fokus på produkter som används av frisörer på salonger. Skriv gärna ut listan och ta med den till din ekologiska eller vanliga frisör, för att se om du kan få en ofarlig hårfärgning eller annan behandling. Alla produkter som används i en frisersalong måste ha en fullständig innehållsdeklaration, liksom alla produkter som säljs för hemmabruk.

1-naphthol

Starkt sensibiliserande. Används bl a i hårfärg.

Aminophenol

Alla ämnen med aminophenol i namnet. Omfattar också m-aminophenol, p-aminophenol och o-aminophenol.

Starkt sensibiliserande. Används bl a i hårfärg.

4-amino-2-hydroxytoluene

Starkt sensibiliserande. Används bl a i hårfärg.

4-amino-3-nitrophenol

Extremt sensibiliserande. Används bl a i hårfärg.

P-phenylenediamine (PPD)

Ämnen med p-phenylenediamine i namnet. Omfattar också PPD och p-phenylenediamine sulfat, N-phenyl-p-phenylenediamine sulfat och N,N-bis-(2-hydroxyethyl)-2-nitro-p-phenylenediamine,

2-Methoxymethyl-p-phenylenediamine (också kallat ME+ eller ME-PPD)

Starkt till extremt sensibiliserande. Giftigt. Lokalt irriterande. Påverkar immunförsvaret tillsammans med oxidationsmedel.

Används bl a i hårfärg.

Resorcinol

Ämnen med resorcinol i namnet, som 2-methylresorcinol och 4-chlororesorcinol.

Allergiframkallande. Eventuellt hormonstörande.

Används bl a i hårfärg.

Toluene-2,5-diamine (PTD)

Ämnen med toluene-2,5-diamine i namnet. Omfattar också Toluene-2,5-diamine sulfat.

Starkt till extremt sensibiliserande. Giftigt. Hälsovådligt.

Används bl a i hårfärg.

1-hydroxyethyl-4,5-diamino pyrazole sulfat

Extremt sensibiliserande. Används i hårfärg.

4-amino-m-cresol

Starkt sensibiliserande. Används i hårfärg.

HC Orange no. 2

Starkt sensibiliserande. Används i hårfärg.

Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline HCl

Starkt sensibiliserande. Används i hårfärg.

Formaldehyd och formaldehyd-frigörare

Omfattar också:

DMDM Hydantoin

Quaternium-15

Diazolidinyl urea

Imidiazolidinyl urea

2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol

5-bromo-5-nitro-1,3-dioxane

Methenamine

Paraformaldehyde

Benzylhemiformal

Sodium hydroxymethylglycinate

Cancerframkallande. Giftiga.

Används bl a som konserveringsmedel.

Methylisothiazolinone och methylchloroisothiazolinone

Kallas även kathon eller MI.

Allergiframkallande.

Används som bl a konserveringsmedel.

Paraben

Alla ämnen med parben i namnet, exempelvis ethylparaben, methylparaben, butylparaben, isobutylparaben, propylparaben, isopropylparaben.

Hormonstörande (i ringa grad). Allergena effekter. Några parabener är svårnedbrytbara i vattenmiljö.

Används bl a som konserveringsmedel.
Grøn Salon gör undantag för hårfärger med parabener.

Thioglycolic acid och thioglycolate

Alla namn som innehåller dessa ord.
Irriterande och sensibiliserande.
Används bl a i permanent.

Phtalater

Alla ämnen med phtalate i namnet.
Misstänkt hormonstörande.
Används som stabilisator, ibland för att denaturera alkohol.

Cyclopentasiloxane (D5)

i sprayer och leave-in produkter.
Omfattar också cyclotetrasiloxane (D4).
Upptas genom huden och skadar inre organ.
Cykliska silikoner används i en stor mängd produkter som deodoranter,
ansiktskrämer, hudlotion, hårsprayer.

Mikroplaster

Omfattar Polyethylene (PE), Polyethylene Tere-phthalate (PET) och Polymethyl
Methacrylate (PM
MA).
Skadligt i vattenmiljö, svårnedbrytbart.
Används bland annat i scrubprodukter.

Dokumentation:

Johan Galster

Akademiingeniør

KØBENHAVNS KOMMUNE

Teknik- og Miljøforvaltningen

Center for Miljø / Virksomhedsområdet

Tlf: +45 3366 5902

Mobil : +45 2630 0648

jogals@tmf.kk.dk

www.groensalon.dk



Jens Hallberg Grøn Frisør Båstad 0431-186 80 www.gronfrisor.com

Listan senast uppdaterad januari 2017.