

Grøn Salons liste over forbudte stoffer
Marts 2018



Grøn Salon-forbudtstof: Almindeligt forekommende stoffer	Hvorfor forbudt:	Omfatter også:	Anvendelse:
1-naphthol	Stærkt sensibiliserende		Farve
Stoffer med aminophenol i navnet	Stærkt sensibiliserende	m- <u>aminophenol</u> p- <u>aminophenol</u> o- <u>aminoophenol</u>	Farve
Stoffer med phenylenediamine i navnet	Stærkt til ekstremt sensibiliserende. Giftig. Lokalirriterende. Påvirker immunforsvaret sammen med oxidationsmiddel.	F.eks. PPD og p- <u>phenylenediamine</u> sulfate, N-phenyl-p- <u>phenylenediamine</u> sulfate, N,N-bis-(2-hydroxyethyl)-2-nitro-p- <u>phenylenediamine</u> , 2-Methoxymethyl-p- <u>phenylenediamine</u> (også kaldet ME+ eller ME-PPD)	Farve
Stoffer med resorcinol i navnet	Allergifremkaldende, evt. hormonforstyrrende.	Resorcinol 2-methylresorcinol 4-chlororesorcinol Phenylethyl Resorcinol	Farve/ Pigment-transport
Stoffer med toluene-2,5-diamine i navnet	Stærkt/ekstremt sensibiliserende, Giftig. Sundhedsskadelig.	Toluene-2,5-Diamine, også kaldet PTD Toluene-2,5-Diamine sulfate	Farve
Alle stoffer med thioglycolic eller thioglycolate i navnet	Irriterende og sensibiliserende.	Ca. tyve forskellige stoffer	Permanent
Formaldehyde og formaldehyd-fraspaltene .	Kræftfremkaldende. Giftige.	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	Konservering
Grøn Salon-forbudtstof: Almindeligt forekommende stoffer	Hvorfor forbudt:	Omfatter også:	Anvendelse:

**Grøn Salons liste over forbudte stoffer
Marts 2018**



Methylisothiazolinone og methylchlorisothiazolinone	Allergent	MI	
Stoffer med paraben i navnet UNDTAGELSE: Hårfaver med parabener	Hormonforstyrrende (i lille grad). Allergene effekter. Nogle parabener er tungt nedbrydelige i vandmiljøet.	Methylparaben, ethylparaben, butylparaben, propylparaben, isobutylparaben, isopropylparaben	Konservering
Stoffer med phthalate i navnet	Hormonforstyrrende (mistænkt)		Stabilisator
Cyclopentasiloxane i leave-in og spray.	Optages gennem huden, skader indre organer	D4	
Mikroplast Gælder fra 1. jan. 2018	Skadelig i vandmiljøet, svært nedbrydeligt.	Polyethylene (PE), Polyethylene Tere-phthalate (PET) og Polymethyl Methacrylate (PMMA)	Skrub mv.

Grøn Salon-forbudtstof: Sjældent forekommende stoffer	Hvorfor forbudt:	Omfatter også:	Anvendelse:
1-hydroxyethyl-4,5-diamine	ekstremt sensi, irr på hud og slimhinder	1-hydroxyethyl-4,5-diamino pyrazole sulfat	Farve
2-amino-6-chloro-4-nitrophenol	Stærkt sensitiserende, måske mutagen		
2,6-Dihydroxy-3,4-dimethylpyridine	sensibiliserende, skader på organer		
3-benzylidene camphor	fosterskadende, østrogen effect		
4-amino-2-hydroxytoluene	Stærkt sensibiliserende	4-amino-2-hydroxytoluene sulphate	Farve
3-nitro-p-hydroxyethylaminophenol	Ekstremt sensibiliserende.		Farve
4-amino-3-nitrophenol	Ekstremt sensibiliserende.		Farve
4-amino-m-cresol	Stærkt sensibiliserende		Farve
4,4'-dihydroxybenzophenone	Mistænkt hormonforstyrrende		Farve
Grøn Salon-forbudtstof: Sjældent forekommende stoffer	Hvorfor forbudt:	Omfatter også:	Anvendelse:
4-methyl-benzylidene camphor	østrogen effekt, langsomt nedbrydelig		

**Grøn Salons liste over forbudte stoffer
Marts 2018**



6-hydroxyindole	Ekstremt sensitiserende		
benzophenone-2	Østrogen effekt		
Dihydroxyindole	Ekstremt sensitiserende		
HC Orange no. 2	Stærkt sensibiliserende		Farve
HC red no. 1	Ekstremt sensitiserende		Farve
hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyani- line HCl	Stærkt sensitiserende		
Isatin	Ekstremt sensitiserende		
isopropyl cloprostenate	Hormonlignende stof		
octyl methoxycinnamate	Østrogen effect, bioakkumulerbar	Ethylhexyl Methoxycinnamat, OMC	Solbeskyttelse
phenyl methyl pyrazolone	Stærkt sensitiserende		

De nævnte stoffer er udvalgt på grundlag af deres særligt skadelige egenskaber og beklageligvis lovligt kan anvendes i kosmetik i EU. Flere stoffer kan komme til med tiden. Ud over de nævnte stoffer, findes en lang række stoffer, som anvendes i kosmetik og som mange mennesker er overfølsomme overfor, men Grøn Salon har valgt at sætte fokus på ovennævnte stoffer.