



## Obligatorische Ansprüche des zertifizierten Grünen Salons

1. **Der Leiter oder Eigentümer ist mit den Regeln des Grünen Salons bekannt**  
Der Leiter oder Eigentümer hat im theoretischen Kurs für Grünen Salons teilgenommen.
2. **Der Leiter oder Eigentümer und die Angestellten haben anerkannten Gesellbrief**  
Ausländische Gesellbriefe von anerkannten Organisationen werden acceptiert.
3. **Keine Chemikalien von "Liste der verbotenen Chemikalien des Zertifizierten Grünen Salons", siehe Appendix A**  
Lehrjungen dürfen Produkten mit diesen Chemikalien nicht anwenden.  
Produkte zum verkaufen, für Haut, Make-up usw. dürfen keine von diesen Chemikalien innehalten.  
Produkten mit Grün Salon verbotenen Chemikalien müssen weg werden ehe der Zertifizierung.
4. **Die Salon gibt auf Allergie der Kunden besonders Acht**  
Ehe die Behandlung sollen die Kunden gefragt werden, ob sie allergisch gegenüber bestimmte Chemikalien sind.  
Der Salon führt ein Buch über Behandlungen der Kunden und eventuelle Allergien.  
Bei allergischen Reaktionen werden Kunden aufgefordert ihren Arzt zu besuchen.
5. **Bleichen vom Haare darf nicht in Kontakt mit Kopfhaut kommen**
6. **Reinigung und Spülen im Salon soll mit umweltbezeichneten Produkten vorgehen**
7. **Alle Fressalien und Getränke im Salon sollen vom biologischen Anbau oder Fair Trade stammen**
8. **Der Leiter oder Eigentümer muss alle zwei Jahren im Auffrischkurs des Grünen Salons teilnehmen**
9. **Das Personal soll die Prinzipien und Methoden des zertifizierten Grünen Salons kennen, verstehen und folgen.**
10. **Strom soll eingekauft werden von einer Elektrizitätsgesellschaft, die Lieferanz von Strom aus erneubaren Quellen garantiert. Teilnehmen in Projekten für Wind- oder Solarenergie ist auch möglich.**



# Liste der verbotenen Chemikalien der Zertifizierten Grünen Salons

## Chemikalien, die es in keinen Produkten in einem Grünen Salon geben darf



Name Üblich vorkommende Chemikalien	Problem	Beinamen oder verwandete Chemikalien	Vervendung
1-naphthol	Stark sensibilisierend		Farbe
Chemikalien mit "aminophenol" im Namen	Stark sensibilisierend	m-aminophenol p-aminophenol o-aminoophenol 3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol	Farbe
Chemikalien mit "phenylenediamine" im Namen	Stark oder extrem sensibilisierend. Giftig. Hautirritierend.	z.B. PPD og p-phenylenediamine sulfat, N-phenyl-p-phenylenediamine sulfat, N,N-bis-(2-hydroxyethyl)-2-nitro-p-phenylenediamine, 2-Methoxymethyl-p-phenylenediamine (ME+ oder ME-PPD)	Farbe
Chemikalien mit "resorcinol" im Namen	Allergen, hormonstörend.	Resorcinol 2-methylresorcinol 4-chlororesorcinol Phenylethyl Resorcinol	Farbe
Chemikalien mit "toluene-2,5-diamine" im Namen	Stark oder extrem sensibilisierend. Giftig. Gesundheitsschädlich.	Toluene-2,5-Diamine = PTD Toluene-2,5-Diamine sulfat	Farbe
HC Red no. 3	Stark oder extrem sensibilisierend		Farbe
Alle Chemikalien mit "thioglycolic" oder "thioglycolate" im Namen	Irritierend und sensibilisierende.	Etwa 20 verschiedene Chemikalien	Permanent



# Liste der verbotenen Chemikalien der Zertifizierten Grünen Salons

## Chemikalien, die es in keinen Produkten in einem Grünen Salon geben darf



Name Üblich vorkommende Chemikalien	Problem	Beinamen oder verwandete Chemikalien	Vervendung
<b>Formaldehyde und Formaldehyde absplattendenden chemikalien</b>	Cancer. Giftig.	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	Preservierung
<b>Methylisothiazolinone und methylchlorisothiazolinone</b>	Allergen	MI	Preservierung
Chemikalien mit " <b>paraben</b> " im Namen	Hormonstörend (im geringen Grad). Allergen. Eige Paraben sind umweltschädlich.	Methylparaben, ethylparaben, butylparaben, propylparaben, isobutylparaben, isopropylparaben	Preservierung
Chemikalien mit " <b>phthalate</b> " im Namen	Hormonstörend		Stabilisator
<b>Cyclopentasiloxane in Produkten für leave-in und spray</b>	Wird durch Haut aufgenommen und bei Einatmung. Kann inneren Organen beschädigen.	D5, decamethylcyclopentasiloxane	
<b>Cyclotetrasiloxane Cyclopentasiloxane Cyclohexasiloxane Cyclomethicone</b>	Biologisch akkumulierbar, umweltschädlich	D4 (oktamethylcyclotetrasiloxan) D5 (dekamethylcyclopentasiloxan) D6 (dodecamethylcyclohexasiloxane)	
<b>Mikroplastik</b>	Langsam biologisch abbaubar, schädlich im Wasserbereich	Polyethylene (PE), Polyethylene Tere-phthalate (PET) und Polymethyl Methacrylate (PMMA)	Scrub
<b>Octyl methoxycinnamate Ethylhexyl Methoxycinnamate</b>	Hormonstörend, biologisch akkumulierbar, umweltschädlich	EMC, OMC, octinoxate	Sonnenschutz

[www.groensalon.com](http://www.groensalon.com) [www.eng.groensalon.com](http://www.eng.groensalon.com) Mai 2020



# Liste der verbotenen Chemikalien der Zertifizierten Grünen Salons

## Chemikalien, die es in keinen Produkten in einem Grünen Salon geben darf



BHT und BHA	Miljøskade		
Alle Nano-Partikeln, nur nicht Titaniumoxid.	Gesundheitsschädlich, umweltschädlich.		

Name Selten vorkommende Chemikalien			
2-amino-6-chloro-4-nitrophenol	Kräftig sensitisierend		
3-benzylidene camphor	Östrogene Wirkung. Teratogenität		
3-nitro-p-hydroxyethylaminophenol	Ekstrem sensitisierend.		Farbe
4-amino-2-hydroxytoluene	Kräftig sensitisierend	4-amino-2-hydroxytoluene sulphate	Farbe
4-amino-3-nitrophenol	Ekstrem sensitisierend.		Farbe
4,4-dihydroxybenzophenone	Verdacht für hormonstörende Effekt		Farbe
4-amino-m-cresol	Kräftig sensitisierend		Farbe
4-methyl-benzylidene camphor	Östrogene Wirkung, langsam biologisch abbaubar		
6-hydroxyindole	Ekstrem sensitisierend		
Basic blue 124	Kräftig sensitisierend		Farbe
benzophenone-2	Östrogene Wirkung		
Dihydroxyindole	Ekstrem sensitisierend		
HC Orange no. 2	Kräftig sensitisierend		Farbe
HC red no. 1 und HC red 3	Ekstrem sensitisierend		Farbe



# Liste der verbotenen Chemikalien der Zertifizierten Grünen Salons

## Chemikalien, die es in keinen Produkten in einem Grünen Salon geben darf



<b>hydroxyethyl-3,4-methylenedioxy-aniline HCl</b>	Kräftig sensitisierend		
<b>Isatin</b>	Ekstrem sensitisierend		
<b>isopropyl cloprostenate</b>	Hormonelle Wirkung		
<b>phenyl methyl pyrazolone</b>	Kräftig sensitisierend		

Die obengenannten Chemikalien sind alle innerhalb der EU legal. Auf Grund sonderbar schädlichen Wirkungen auf Mensch oder Umwelt sind diese Chemikalien alle in zertifizierten Grünen Salons verboten.

Mit der Zeit mögen mehrere Chemikalien in die Liste eingeschrieben werden.

Es gibt noch mehrere kosmetischen Chemikalien als die obengenannten, die für Mensch und Umwelt schädlich sind. Soweit haben wir aber in Grünen Salons beschlossen unsere Mühe um diese ausgewählten Chemikalien zu konzentrieren, da diese Chemikalien besonders gefährlich sind.

