

**KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) Nr. 658/2013****af 10. juli 2013****om ændring af bilag II og III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter****(EØS-relevant tekst)**

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1223/2009 af 30. november 2009 om kosmetiske produkter <sup>(1)</sup>, særlig artikel 31, stk. 1, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Forordning (EF) nr. 1223/2009, der afløser Rådets direktiv 76/768/EØF af 27. juli 1976 om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om kosmetiske midler <sup>(2)</sup>, finder anvendelse fra den 11. juli 2013.
- (2) Bilag II og III til direktiv 76/768/EØF er blevet ændret ved Kommissionens gennemførelsesdirektiv 2012/21/EU <sup>(3)</sup> efter vedtagelsen af nævnte forordning ved at medtage et hårfarvestof i bilag II, 26 hårfarvestoffer i del 1 i bilag III og ved at ændre den højest tilladte koncentration i det færdige kosmetiske middel på to hårfarvestoffer i del 1 i bilag III. Disse ændringer bør nu indføres i forordning (EF) nr. 1223/2009.

- (3) I overensstemmelse med gennemførelsesdirektiv 2012/21/EU skal medlemsstaterne anvende de love, forordninger og administrative bestemmelser, der er udstedt for at efterkomme dette direktiv fra 1. september 2013. Derfor bør nærværende forordning anvendes fra denne dato.

- (4) Forordning (EF) nr. 1223/2009 bør ændres i overensstemmelse hermed.

- (5) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Det Stående Udvalg for Kosmetiske Produkter —

VEDTAGET FØLGENDE FORORDNING:

*Artikel 1*

Bilag II og III til forordning (EF) nr. 1223/2009 ændres som angivet i bilaget til nærværende forordning.

*Artikel 2*Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Den anvendes fra den 1. september 2013.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 10. juli 2013.

*På Kommissionens vegne*

José Manuel BARROSO

*Formand*<sup>(1)</sup> EUT L 342 af 22.12.2009, s. 59.<sup>(2)</sup> EFT L 262 af 27.9.1976, s. 169.<sup>(3)</sup> EUT L 208 af 3.8.2012, s. 8.

BILAG

I bilag II og III til forordning (EF) nr. 1223/2009 foretages følgende ændringer:

1) I bilag II indsættes følgende række:

Løbenummer	Stofidentifikation		
	Kemisk navn/INN	CAS-nummer	EF-nummer
»1373	N-(2-Nitro-4-aminophenyl)-allylamin (HC Red No. 16) og salte heraf	160219-76-1«	

2) I bilag III foretages følgende ændringer:

a) Følgende rækker med løbenumrene 198-200 indsættes:

Løbe-nummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
»198	2,2'-[[4-Aminophenyl]imino]bis(ethanol)sulfat	N,N-bis(2-Hydroxyethyl)-p-Phenylenediamine Sulfate	54381-16-7	259-134-5	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		<p>Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 2,5 % (beregnet som sulfat)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere</li> </ul>	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠️ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>

Løbe-nummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
199	1,3-Benzendiol, 4-chlor-	4-Chlororesorcinol	95-88-5	202-462-0	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 2,5 %.	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
200	2,4,5,6-Tetraaminopyrimidinsulfat	Tetraaminopyrimidine Sulfate	5392-28-9	226-393-0	<p>a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter</p> <p>b) Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter</p>	<p>b) 3,4 % (beregnet som sulfat)</p>	<p>a) Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 3,4 % (beregnet som sulfat)</p>	<p>a) Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> </ul>

Løbe-nummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
								<p>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</p> <p>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</p>

b) Følgende rækker med løbenumrene 206-214 indsættes:

»206	3-(2-Hydroxyethyl)-p-phenylendiammonium-sulfat	Hydroxyethyl-p-Phenylenediamine Sulfate	93841-25-9	298-995-1	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 2,0 % (beregnet som sulfat).	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠️ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
207	1H-Indol-5,6-diol	Dihydroxyindole	3131-52-0	412-130-9	a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		a) Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 0,5 %.	<p>a) Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>For a) og b):</p> <p>»⚠️ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p>

					b) Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	b) 0,5 %		<p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
208	5-Amino-4-chloro-2-methylphenolhydrochlorid	5-Amino-4-Chloro-o-Cresol HCl	110102-85-7		Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		<p>Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 1,5 % (beregnet som hydrochlorid).</p>	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
209	1H-Indol-6-ol	6-Hydroxyindole	2380-86-1	417-020-4	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		<p>Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 0,5 %.</p>	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p>

								<p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.»</li> </ul>
210	1H-Indol-2,3-Dion	Isatin	91-56-5	202-077-8	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	1,6 %		<p>»⚠️ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.»</li> </ul>
211	2-Aminopyridin-3-ol	2-Amino-3-Hydroxypyridine	16867-03-1	240-886-8	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 1,0 %.	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠️ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p>

								<p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.»</li> </ul>
212	2-Methyl-1-naphthylacetat	1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene	5697-02-9	454-690-7	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		<p>Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 2,0 % (hvis både 2-Methyl-1-Naphthol og 1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene findes i en hårfarveformel, må den højeste koncentration af 2-Methyl-1-Naphthol på hovedet ikke overstige 2,0 %).</p>	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠️ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.»</li> </ul>
213	1-Hydroxy-2-methylnaphthalen	2-Methyl-1-Naphthol	7469-77-4	231-265-2	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		<p>Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 2,0 % (hvis både 2-Methyl-1-Naphthol og 1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene findes i en hårfarveformel, må den højeste koncentration af 2-Methyl-1-Naphthol på hovedet ikke overstige 2,0 %).</p>	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠️ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p>

							<p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
214	Disodium 5,7-dinitro-8-oxido-2-naphthalensulfonat CI 10316	Acid Yellow 1	846-70-8	212-690-2	<p>a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter</p> <p>b) Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter</p>	b) 0,2 %	<p>a) Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 1,0 %.</p> <p>a) Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>For a) og b):</p> <p>»⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>



c) Rækken med løbenummer 240 affattes således:

»240	4-Nitro-1,2-phenylendiamin	4-Nitro-o-Phenylenediamine	99-56-9	202-766-3	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 0,5 %.	<p>Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»! Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
------	----------------------------	----------------------------	---------	-----------	--	--	--	--

d) Rækken med løbenummer 251 affattes således:

»251	2-(4-Amino-3-nitroanilino)ethanol	HC Red No. 7	24905-87-1	246-521-9	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere</li> </ul>	<p>»! Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
------	-----------------------------------	--------------	------------	-----------	---	-------	---	--

e) Rækken med løbenummer 253 affattes således:

»253	2-[bis(2-Hydroxyethyl)amino]-5-nitrophenol	HC Yellow No. 4	59820-43-8	428-840-7	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	1,5 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere«</li> </ul>	
------	--	-----------------	------------	-----------	---	-------	--	--

f) Rækkerne med løbenumrene 255 og 256 affattes således:

»255	2-[(2-Nitrophenyl)amino]ethanol	HC Yellow No. 2	4926-55-0	225-555-8	<p>a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter</p> <p>b) Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter</p>	b) 1,0 %	<p>a) Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 0,75 %.</p> <p>For a) og b):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere</li> </ul>	<p>a) Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»! Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
256	4-[(2-Nitrophenyl)amino]phenol	HC Orange No. 1	54381-08-7	259-132-4	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	1,0 %«		

g) Følgende rækker med løbenumrene 258-264 indsættes:


»258	2-Nitro-N1-phenylbenzen-1,4-diamin	HC Red No. 1	2784-89-6	220-494-3	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	1,0 %		<p>»⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.»</li> </ul>
259	1-Methoxy-3-(β-aminoethyl)amino-4-nitrobenzen, hydrochlorid	HC Yellow No. 9	86419-69-4	415-480-1	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	0,5 % (beregnet som hydrochlorid)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere</li> </ul>	
260	1-(4«-Aminophenylazo)-2-methyl-4-(bis-2-hydroxyethyl)aminobenzen	HC Yellow No. 7	104226-21-3	146-420-6	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	0,25 %		
261	N-(2-Hydroxyethyl)-2-nitro-4-trifluormethyl-anilin	HC Yellow No. 13	10442-83-8	443-760-2	<p>a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter</p> <p>b) Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter</p>	<p>b) 2,5 %</p>	<p>a) Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 2,5 %.</p> <p>For a) og b):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere</li> </ul>	<p>a) Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p>

								Man skal ikke farve sit hår, hvis: <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.»</li> </ul>
262	Benzenaminium, 3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-N,N,N-trimethyl-, chlorid	Basic Yellow 57	68391-31-1	269-943-5	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	2,0 %		
263	Ethanol, 2,2'-[[4-(4-aminophenyl)azo]phenyl]imino]bis-	Disperse Black 9	20721-50-0	243-987-5	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	0,3 % (af blandingen i forholdet 1:1 af 2,2'-[4-(4-aminophenylazo)phenylimino]diethanol og lignosulfat)		
264	9,10-Anthracenedion, 1,4-bis[(2,3-dihydroxypropyl)amino]-	HC Blue No.14	99788-75-7	421-470-7	Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere»</li> </ul>	

h) Rækkerne med løbenumrene 16, 22, 221 og 250 affattes således:

Løbenummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
»16	1-Naphthalenol	1-Naphthol	90-15-3	201-969-4	Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter		Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 2,0 %.	Følgende oplysninger skal angives på etiketten:  Blandingsforholdet.

Løbe-nummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
								<p>»! Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>
22	1,3-benzendiol	Resorcinol	108-46-3	203-585-2	<p>a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter</p> <p>b) Hårlotion og shampoo</p>	<p>b) 0,5 %</p>	<p>a) 1. til almindelig brug</p> <p>2. til erhvervmæssig brug</p> <p>For 1 og 2:</p> <p>Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 1,25 %.</p>	<p>a) 1. Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»! Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> </ul>

Løbe-nummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
								<p>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</p> <p>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.</p> <p>Indeholder resorcinol.</p> <p>Håret skylles grundigt efter brug.</p> <p>Er produktet kommet i berøring med øjnene, skal de straks skylles.</p> <p>Må ikke anvendes til farvning af øjenvipper eller øjnbryn.«</p> <p>2. Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»Kun til erhvervmæssig brug.</p> <p>Indeholder resorcinol.</p> <p>Er produktet kommet i berøring med øjnene, skal de straks skylles.</p> <p> Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p>

Løbe-nummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
								<p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul> <p>b) Indeholder resorcinol.</p>
221	2-(4-Methyl-2-nitroanilino)ethanol	Hydroxyethyl-2-Nitro-p-Toluidine	100418-33-5	408-090-7	<p>a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter</p> <p>b) Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter</p>	<p>b) 1,0 %</p>	<p>a) Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 1,0 %.</p> <p>For a) og b):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser</li> <li>— Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg</li> <li>— Opbevares i nitritfrie beholdere</li> </ul>	<p>a) Følgende oplysninger skal angives på etiketten:</p> <p>Blandingsforholdet.</p> <p>»!⚠ Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.</p> <p>Læs og følg brugsanvisningen.</p> <p>Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.</p> <p>Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.</p> <p>Man skal ikke farve sit hår, hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning</li> <li>— man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.«</li> </ul>

Løbe-nummer	Stofidentifikation				Begrænsninger			Advarsler og anvisninger vedr. anvendelse
	Kemisk navn/INN	Fælles betegnelse for bestanddele	CAS-nummer	EF-nummer	Produkttype, kropsdel	Højeste koncentration i det brugsklare præparat	Andet	
250	1-Amino-2-nitro-4-(2',3'-dihydroxypropyl)amino-5-chlorobenzen + 1,4-bis-(2',3'-dihydroxypropyl)amino-2-nitro-5-chlorobenzen	HC Red No. 10 + HC Red No. 11	95576-89-9 + 95576-92-4		a) Hårfarvestof i oxidative hårfarveprodukter  b) Hårfarvestof i ikke-oxidative hårfarveprodukter	b) 2,0 %	a) Efter blanding under oxidative betingelser må den maksimumskoncentration, der anvendes på hår, ikke overstige 1,0 %.  For a) og b): — Må ikke anvendes sammen med nitroserende agenser  — Højeste indhold af nitrosamin: 50 µg/kg  — Opbevares i nitritfrie beholdere	a) Følgende oplysninger skal angives på etiketten:  Blandingsforholdet.  »!« Hårfarvestoffer kan fremkalde alvorlige allergiske reaktioner.  Læs og følg brugsanvisningen.  Dette produkt er ikke beregnet til brug på personer under 16 år.  Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øge risikoen for allergi.  Man skal ikke farve sit hår, hvis: — man har udslæt i ansigtet eller en følsom, irriteret og beskadiget hårbund  — man tidligere har haft en reaktion efter hårfarvning  — man tidligere har haft en reaktion på en midlertidig tatovering med sort henna.« «