



HÅRPLEIEPRODUKTER

GENERELL INFORMASJON OG INFORMASJONSBLAD



FRISØRLEVERANDØRENE'S
FORENING

Denne informasjonen henvender seg til arbeidsgivere og ansatte i frisørsalonger. Informasjonen gir en generell beskrivelse av hårpleieprodukters innhold og bruk, og hvilke forholdsregler som bør følges for å unngå helserisiko.

Heftet er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening og utgitt i samarbeid med Norske Frisør og Velværebedrifter.

Informasjonene dekker produkter levert av medlemmene av Frisørleverandørenes forening.

DISSE ER:

Cutrin Norge AS • Headbrands Norge AS • Friends AS • We are One AS
HFC Prestige International Norway AS • Hårologi Norge
L'Oréal Norge AS • Kao Norway AS • Verdant AS • Ruhs AS



Oslo, mars 2018

Har du spørsmål til informasjonen, ta kontakt med

Frisørleverandørenes forening
www.fl.no • post@fl.no • 22 99 22 70

INNHOLD

GENERELL INFORMASJON

1 LOVGIVNING

2 GENERELLE RÅD

- HÅRPLEIEPRODUKTER – HVA ER HVA
- HELSERISIKO VED FEIL BRUK AV PRODUKTENE
- FOREBYGGENDE TILTAK
- AVFALLSHÅNDTERING

INFORMASJONSBLAD

- SJAMPO
- KURPRODUKTER (HÅRKUR, BALSAM/CONDITIONER)
- SKUM, MOUSSE (AEROSOL)
- HÅRSPRAY (IKKE AEROSOL), LEGGEVANN, GELÉ
- HÅRSPRAY PÅ TRYKKBEHOLDER (AEROSOL)
- PERMANENTVÆSKE - STRUKTUROMFORMINGSVÆSKE – ALKALISK
- PERMANENT – FIKSERINGSVÆSKE
- HÅRFARGE – DIREKTEVIRKENDE
- HÅRFARGE – OKSIDASJONSHÅRFARGE
- OKSIDASJONSMIDDEL TIL PERMANENT HÅRFARGE OG BLEKING
- BLEKING / LYSNING – PULVER
- BLEKING / LYSNING – PASTA
- TRYKKBEHOLDERE – AEROSOLPRODUKTER
– GENERELL INFORMASJON



GENERELL INFORMASJON



FRISØRLEVERANDØRENES
FORENING

1 LOVGIVNING

I Norge er hårpleieprodukter regulert av Forskrift om kosmetikk og kroppspleieprodukter mv.

Bestemmelsene i lovgivningen angir bl.a. hva produktene kan inneholde og hvilken merking de skal ha. Bruk og salg av produkter som ikke oppfyller gjeldende regelverk er ulovlig. Salongen må derfor forvise seg om at produktenes sammensetning og merking er i henhold til regelverket. Dette gjøres lettest ved kun å anvende produkter fra leverandører som kan gi forsikring om at produktene er produsert og markedsført i henhold til norsk og europeisk regelverk og som er registrert hos EU-myndighet og Mattilsynet. Bruk og salg av ikke-registrerte produkter er ulovlig.

Regelverket oppdateres jevnlig i tråd med ny kunnskap. Gjeldende regelverk finner du på www.lovdata.no

Alle frisørprodukter til anvendelse på hår eller hodebunn blir å regne som kosmetiske produkter. Vær oppmerksom på at isopropanol (desinfeksjonsvæske for kammer) er et teknisk produkt som er regulert etter Kjemikalielovgivningen og skal ha merking etter denne. I henhold til kjemikalielovgivningen skal det foreligge eget produkt-datablad for dette produktet. Produktdatablad fås ved henvendelse til leverandøren. Det samme gjelder hydrogenperoksid over 12 %, som i henhold til Kosmetikkregelverket ikke må anvendes på hår eller hodebunn (kan kun anvendes opp til 12 %).

2 GENERELLE RÅD

Hårpleiemidler representerer ikke helsefare dersom de brukes i samsvar med leverandørens bruksanvisning. Følg alltid disse generelle rådene:

- Les alltid bruksanvisningen godt og følg den nøye
- Bland aldri produkter med mindre dette anbefales av leverandøren
- Merk alltid en ny, mindre beholder om det helles over fra en større, original beholder
- Hold høy standard når det gjelder orden og hygiene
- Bruk beskyttende hansker, klær og briller når dette anbefales
- Lagring av produktene bør skje ved romtemperatur eller noe lavere, og i tørre lokaler
- Hold produktene, særlig trykkbeholdere (aerosoler) borte fra åpen ild og varmekilder
- Unngå produkter som kan forårsake irritasjon hvis kundens hodebunn viser tegn til sårhet eller annen skade
- Ubrukte blandinger og tom emballasje kastes på forsvarlig måte. Se eget avsnitt om avfallshåndtering
- Beholdere som ikke er i bruk lukkes godt
- Oppbevar alle produkter utilgjengelig for barn
- Lokalet skal ha god ventilasjon, se veiledning fra Arbeidstilsynet om inneklime i frisørsalongen

HÅRPLEIEPRODUKTER – HVA ER HVA

Hårsjampo brukes til vask av hår og hodebunn. Sjampo skal rengjøre og avfette uten å tørke ut hår og hodebunn. pH-verdien ligger mellom 4,5-7,5. Konserveringsmiddel inngår i de fleste typer sjampo.

Kurprodukter (hårkur, balsam/conditioner) gjenoppretter eller forbedrer hårets naturlige egenskaper. Spesielt egnet for farge- eller permanentbehandlet hår.

Leggemidler, gele, skum/mousse brukes i fuktig hår - vanligvis etter hårvask. Disse produktene påvirker ikke hårets kjemiske struktur, men stabiliserer hårstrået ettersom de inneholder polymere forbindelser som legger en hinne rundt hårstrået. Produktene skal også forhindre at håret tar opp fuktighet.

Hårspray skal fiksere frisyren, gi håret form og stabilitet. Inneholder formdannende stoffer løst i alkohol eller en blanding av alkohol og vann. Hårspray leveres på trykkbeholder (aerosol) eller i pumpeflasker uten drivmiddel.

Permanentvæske brukes til varig endring av hårets form. Permanentvæsken endrer hårets struktur, slik at det blir mykere og mer lettformet. Produktet er normalt alkalisk med en pH-verdi på opp til 9,5. En høy pH-verdi gjør håret porøst, øker aktiviteten og forkorter behandlingstiden. Permanentvæsker er som regel basert på salt eller ester av tioglykolsyre. Etter 10-40 minutters behandlingstid skylles håret med lunkent vann, og fikseringsvæske påføres. Fikseringsvæsken inneholder hydrogenperoksid og har pH-verdi 3-4. Fikseringsvæsken avbryter permanentvæskens aktivitet, og gjenoppretter og stabiliserer hårets kjemiske struktur.

Hårfargemidler brukes til farging og toning av hår.

De kan inndeles slik:

Oksidasjonshårfarger/tokomponenthårfarger:

Produktene inneholder alkali som får hårstrået til å svulle, og stoffer som ved reaksjon med oksidasjonsmiddel danner høymolekylære fargestoffer inne i hårstrået.

- **Permanenthårfarger:** Hårets eget pigment avfarges. Fargen sitter i hele hårstråets levetid, og farging av ettervekst er nødvendig. Kan dekke opptil 100 % hvitt hår.
- **Tokomponent toning:** Hårets eget pigment avfarges lite eller ikke. Fargen vaskes gradvis ut. Farging av ettervekst er normalt ikke nødvendig. Dekker normalt opptil 50 % hvitt hår.

Direktevirkende hårfarger:

Produktene inneholder lavmolekylære fargestoffer som festes til hårstråets skjellag.

- **Enkomponent toning:** Kan dekke opptil 40 % hvitt hår. Fargen holder normalt 5-6 hårvasker.
- **Glansvask:** Kan dekke opptil 20 % hvitt hår. Brukes for å friske opp hårets naturlige farge og for å gi håret reflekser. Fargen holder normalt 2-3 hårvasker.
- **Hårkur med farge, farget leggevann, etc.:** Dekker ikke hvitt hår. Vaskes ut ved første hårvask.

Bleking utføres med alkaliske salter, f.eks. alkaliske persulfater, blandet med oksidasjonsmiddel (6 %, 9 % eller 12 % hydrogenperoksid). Anvendes til lysning av hår og til lyse striper, skimring, blondering og lignende.

HELSEKISIKO VED FEIL BRUK AV PRODUKTENE

Feil yrkesmessig bruk av frisørprodukter kan medføre helserisiko. Alt arbeid med vann og vannoppløste produkter, som f.eks. sjampo, kan skade huden og er i nordiske land den viktigste årsaken til hudproblemer på grunn av yrkesarbeid.

Normal, frisk hud har gode forutsetninger for å motstå angrep på omgivelsene. Det er derfor viktig å bevare huden frisk gjennom beskyttelse med effektive hansker og regelmessig bruk av hudkrem, samt et allsidig og sunt kosthold.

Huden skal holdes myk, smidig og behagelig. Risp, flassing, sprekker og tørr hud gjør at hudens egen motstandskraft nedsettes.

Mange som har begynt i frisøryrket har måttet slutte grunnet overømfintlighet i huden med rødhet, kløe og blemmer. Problemet kunne ofte vært unngått hvis huden var blitt beskyttet.

Personer som har hatt barneeksem, og/eller har svært tørr hud, er spesielt utsatt. Nyere undersøkelser tyder likevel på at også personer i risikogrupper (med tidligere barneeksem, eksem i familien, tendens til tørr hud osv.) kan klare seg bra i "våte" yrker med forebyggende tiltak.

Frisører kan også risikere overømfintlighetsreaksjoner gjennom kontakt med f.eks. nikkel i redskap, parfyme, tioglykolestere og konserveringsmidler i frisørprodukter.

Hårfargestoffer kan fremkalle alvorlige allergiske reaksjoner. Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øke risikoen for allergi. Bruk egnede engangshansker ved alle arbeidsoperasjoner med oksidasjonshårfarger; blanding, påføring og skylling. Les og følg bruksanvisningen nøye.

Aerosol-spray, damp fra f.eks. permanentvæske og støv fra blekingspulver kan irritere slimhinnene, luftveiene og øynene. De finfordelte partiklene fra hårspray kan påvirke luftveiene og i ekstreme tilfeller gi plager med nedsettelse av lungefunksjonen. Hårspray i aerosolpakning kan ofte erstattes med sprayflasker uten drivgass - manuelle pumpeflasker som gir større dråper som påvirker luftveiene mindre.

For mer detaljerte opplysninger om allergi og eksem anbefales boka "Miljølære for frisører" av Geir Smolan.



FOREBYGGENDE TILTAK

Arbeidet med frisørprodukter skal utformes slik at det er sikkerhets- og helsemessig forsvarlig. Arbeidsskader kan motvirkes eller reduseres gjennom ett eller flere av følgende tiltak:

- Forandring av arbeidsmetoder
- Bedre inneklima
- Bruk av hansker og personlige beskyttelsesklær
- Valg av riktige og godkjente produkter

En forutsetning for å forebygge arbeidsskader er kjennskap til frisørproduktene.

Produktsammensetningene finnes i informasjonsbladene i dette heftet. Fullstendig liste over alle innholdsstoffer finnes på hvert produkt. Les nøye bruksanvisning og eventuelle advarsler på produktene.

1. Forandring av arbeidsmetoder

Frisøren bør benytte arbeidsmetoder som innebærer minst mulig kontakt med frisørproduktene. En mulighet kan være produkter i engangsemballasje med én dosering. Arbeidet bør varieres slik at huden får hvile og ikke alltid er utsatt for samme påvirkning. Det bør f.eks. unngås at samme person alltid har samme arbeidsoppgaver, f.eks. hårvask.

2. Inneklima

For å skape et godt innendørsklima i frisørsalongen må god luftkvalitet sikres. Under alle omstendigheter bør en frisørsalong ha godt avtrekk.

Prinsippet for all ventilasjon er at forurenset eller brukt luft fjernes og erstattes med frisk luft. Hva som er tilstrekkelig ventilasjon kommer blant annet an på hvor stor frisørsalongen er, hvor mange som jobber der, og hva de gjør. Effektiv fjerning av brukt luft forutsetter at ventilasjonen er tilpasset til aktiviteten.

Hårpleieprodukter som sprayes eller avgir damper til luften bidrar til å øke luftbehovet.

Dersom man greier å samle opp mye av disse forurensningene der hårpleieproduktene blandes eller påføres kundenes hår, kan ventilasjonen reduseres uten at det går ut over luftkvaliteten. Eller sagt på en annen måte – man kan oppnå akseptabel luftkvalitet i frisørsalonger med den ventilasjonsmengden det er vanlig å dimensjonere med i moderne utleiebygninger. Uavhengig av valg av løsninger er mekanisk avsug, over blandeplass for blanding av kjemikalier, påkrevd i alle salonger.

Ved planlegging av nye salonger, eller ved vurdering av behov for tiltak i eksisterende salonger, skal det sikres at ventilasjonen er i samsvar med den gjeldende veiledningen for ventilasjon i frisør- og velværebedrifter. Under gitte forutsetninger om kapasitet og utforming, kan man vurdere følgende alternativer:

- Innredningen kan tilpasses eksisterende ventilasjon
- Ventilasjonen kan tilpasses den ønskede innredningen
- Punktavsug må benyttes dersom tilstrekkelig tilpasning mellom innredning og ventilasjon ikke er mulig
- Mekanisk avsug over blandeplass er et krav

For mer detaljerte opplysninger om ventilasjon, se veiledning fra Arbeidstilsynet om inneklimate i frisørsalong.

3. Hansker og beskyttelsesklær

Passende hansker og forklær skal benyttes ved alt våtarbeid, arbeid med hårfarge, permanentvæske, nøytraliseringsvæske, blekemidler og lignende samt ved blanding, skylling og rengjøring av redskap. Leverandøren bør kunne levere egnede hansker.

Hanskene skal sikre minst mulig gjennomtrenging av hårprodukter som farge og blekemidler. Hansker av nitril og vinyl anses av Arbeidstilsynet å beskytte i stor grad. Nitrilhansker regnes som behageligst å ha på, tåler mest og er velegnet for “presisjonsarbeid” (god passform). Hansker skal være CE-merket. Arbeidstilsynet har utarbeidet eget faktaark “Hansker forebygger eksem hos frisører”.

Det er også laget egen sjekkliste for hansker i regi av EU-prosjektet “SafeHair”.

Husk at engangshansker er nettopp det:

Engangshansker. De skal kun brukes én gang.

Etter vått arbeid bør hendene vaskes grundig, tørkes og smøres inn med en god fuktighetsbevarende krem, slik at hendenes fuktighetsbalanse rekkes og bygges opp før neste arbeidsdag. Her kan du selv konstatere om kremen er virkningsfull og gir en behagelig, smidig hud, eller be leverandøren om råd. Ringer, klokker og andre smykker bør ikke brukes under arbeidet. Det øker risikoen for å få hudproblemer. Rester av frisørproduktene samles under smykkene, samtidig som smykkene sliter på huden. Dette gjør at frisørproduktene kan arbeides inn i huden.

Arbeidsgivere skal skaffe hansker og beskyttelsesklær og stå for disse utgiftene.

Mer informasjon om hanskebruk: <http://www.sunnehender.no>

4. Valg av riktige produkter

Vær nøye med å velge produkter som er riktige for formålet, og gjennomgå grundig innholdsdeklarasjon og bruksanvisning. Arbeid med kjemiske produkter krever aktsomhet og at nødvendige beskyttelsestiltak iverksettes.

Velg bort produkter som er kjent for å kunne forårsake problemer - f.eks. nikkelholdige arbeidsredskaper som er årsak til mange hudproblemer. Erstatt med nikkelfrie redskaper.



AVFALLSHÅNDTERING

Dersom du er i tvil om hvordan produktene dine skal håndteres som avfall, anbefaler vi kontakt med den lokale avfallsstasjon, din leverandør eller en profesjonell avfallshåndterer.

Dersom ikke annet er angitt på pakningen, kan den kastes på vanlig måte. Dersom kommunen har sortering av avfall, f.eks. for plast, glass og papir, skal tom emballasje sorteres ut i de respektive kategorier. Mye av produktenes emballasje kan på denne måten resirkuleres. Alle leverandørene i FL er medlem av Grønt Punkt Norge eller tilsvarende og betaler emballasjevederlag for innsamling og gjenvinning av brukt emballasje i Norge.

Trykkbeholdere/aerosoler

Disse inneholder ofte brannfarlig gass. Det skal framgå av advarselsmerking på produktene om de f.eks. ikke skal brennes, heller ikke når de er tømt. Ikke stikk hull på aerosolbeholdere, heller ikke når de er tømt. Trykkbeholdere (også tomme!) skal leveres som farlig avfall.

Ubrukte produkter/rester

Ved kassasjon av store kvanta ubrukte produkter, ta kontakt med lokal avfallsstasjon for trygg destruering av produktene.

Større mengder rester av enkelte frisørprodukter skal innleveres som farlig avfall til det avfallsmottaket den enkelte frisør har avtale med. Dette gjelder spesielt oksidasjonsmidler (til hårfarger og produkter til permanentbehandling). Se under det enkelte informasjonsblad for nærmere informasjon.



INFORMASJONSBLAD



FRISØRLEVERANDØRENES
FORENING

SJAMPO

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Typiske innholdsstoffer:

- Vann
- Anioniske tensider f.eks. ammoniumlaurylsulfat
- Amfotære tensider f.eks. betainderivat
- Ikke-ioniske tensider f.eks. kokosfettsyre dietanolamid
- Kationiske tensider f.eks. stearamidopropyl dimethylamin
- Konsistensregulerende middel f.eks. propylene glycol, PEG
- Pleiende ingredienser f.eks. silikonderivat, cellulosederivat, vegetabiliske ekstrakter
- Parfyme, farge, kompleksdanner og konserveringsmiddel

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysning om evt. ingredienser som krever spesielle forholdsregler som skal overholdes ved bruk, skal finnes på produktene og/eller i produktets bruksanvisning. Hårsjampo inneholder normalt ikke slike ingredienser.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Vannbasert blanding av tensider, pleiende stoffer og andre aktive stoffer.

**Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.
Følg bruksanvisningen nøye.**

5. RISIKOMOMENTER

Langvarig/gjentatt hudkontakt kan avfette huden og gi tørr, irritert hud og økt risiko for kontakteksem.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Bruk alltid egnede hansker ved alt våtarbeid.

Bruk regelmessig beskyttende og pleiende håndkrem.

Bruk ikke produktet til annet formål eller på annen måte enn angitt i bruksanvisningen.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med lunkent vann. Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Mindre mengder av produktene håndteres som vanlig avfall.

Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

KURPRODUKTER

(hårkur, balsam/conditioner)

NB: For produkter på trykkbeholder (skumprodukter), se også generell informasjon om aerosolprodukter.

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Typiske innholdsstoffer:

- Vann
- Olje, voks (mineral eller vegetabilsk) f.eks. petrolatum
- Silikon og fettalkohol f.eks. cetearylalkohol
- Løsningsmiddel f.eks. etanol
- Amfotære og/eller kationiske tensider f.eks. cetrimoniumklorid
- Pleiende ingredienser f.eks. protein
- Konsistensregulerende middel f.eks. Carbomer, hydroxyetylcellulose
- Mykgjørende og fuktighetsgivende stoffer f.eks. glycerine, propylenglycol
- Parfyme og konserveringsmiddel

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysning om evt. ingredienser som krever spesielle forholdsregler som skal overholdes ved bruk, skal finnes på produktene og/eller i produktets bruksanvisning. Balsam/conditioner inneholder normalt ikke slike ingredienser.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Flytende væske, gel eller krem. Vannbasert blanding av pleiende stoffer, tensider, og andre aktive stoffer.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

Langvarig/gjentatt hudkontakt kan gi irritert hud.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Bruk alltid egnede hansker ved alt våtarbeid.

Bruk regelmessig beskyttende og pleiende håndkrem.

Bruk ikke produktet til annet formål eller på annen måte enn angitt i bruksanvisningen.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Mindre mengder av produktene håndteres som vanlig avfall.

Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

SKUM, MOUSSE (AEROSOL)

[NB: se også generell informasjon om aerosolprodukter](#)

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Løsningsmiddel	f.eks. etanol	0 - 25 %
Drivmiddel	f.eks. butan, dimetyleter	0 - 30 %

Andre typiske innholdsstoffer:

- Fikserende stoffer f.eks. polymerer av PVA, PVP, polyquaternium
- Pleiestoffer f.eks. silikon, vitaminer, lanolin
- Konsistensregulerende middel f.eks. fettalkohol, carbomer
- Emulgeringsmiddel f.eks. etoksyliert fettalkohol
- Parfyme, farge, kompleksdanner og konserveringsmiddel

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysning om evt. ingredienser med restriksjoner skal finnes på produktene og/eller i produktets bruksanvisning.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Oppløsning av fikserende og evt. pleiende stoffer i vann/alkohol på trykkbeholder (aerosol).

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

Kontakt med øynene kan gi irritasjon.

Brannfarlig. Se eget datablad for aerosolprodukter.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Følg nøye alle instruksjoner på produktets emballasje/bruksanvisning.

Bruk ikke produktet til annet formål eller på annen måte enn angitt i bruksanvisningen.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved vedvarende irritasjon, søk lege.

Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Ikke stikk hull på eller brenn aerosolbeholdere, heller ikke når de er tømt. Trykkbeholdere skal leveres til den lokale avfallsstasjon som farlig avfall.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

HÅRSPRAY (IKKE AEROSOL), LEGGEVANN, GELÉ

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Løsningsmiddel	f.eks. etanol	0 - 95 %
----------------	---------------	----------

Andre typiske innholdsstoffer:

- Fikserende stoffer f.eks. polymerer av PVA, PVP, polyquaternium
- Pleiestoffer f.eks. silikon, vitaminer, lanolin
- Konsistensregulerende middel f.eks. fettalkohol, carbomer
- Emulgeringsmiddel f.eks. etoksyliert fettalkohol
- Parfyme, farge, kompleksdanner og konserveringsmiddel

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysning om evt. ingredienser med restriksjoner skal finnes på produktene og/eller i produktets bruksanvisning.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Oppløsning av fikserende og evt. pleiende stoffer i vann og/eller alkohol.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

Kontakt med øynene kan gi irritasjon.

Langvarig og/eller høy forurensning av arbeidsatmosfæren kan gi tretthet og hodepine.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Lokalet bør ha tilpasset ventilasjon.

Følg nøye alle instruksjoner på produktets emballasje/bruksanvisning.

Bruk ikke produktet til annet formål, eller på annen måte enn angitt i bruksanvisningen.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved vedvarende irritasjon, søk lege.

Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

Ved innånding: Ved tretthet, hodepine etc.: frisk luft.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

Ved hudkontakt: Skyll straks med lunkent vann.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Mindre mengder av produktene håndteres som vanlig avfall.

Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Friseringsmidler på pumpespray kan være brannfarlige (er merket BRANNFARLIG). De skal da leveres som farlig avfall.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

HÅRSPRAY PÅ TRYKKBEHOLDER (AEROSOL)

[NB: se også generell informasjon om aerosolprodukter.](#)

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Løsningsmiddel	f.eks. etanol	0 - 95 %
Drivmiddel	f.eks. butan, dimetyleter	0 - 90 %

Andre typiske innholdsstoffer:

- Fikserende stoffer f.eks. polymerer av PVA, PVP, polyquaternium
- Pleiestoffer f.eks. silikon, vitaminer, lanolin
- Konsistensregulerende middel f.eks. fettalkohol, carbomer
- Emulgeringsmiddel f.eks. etoksyliert fettalkohol
- Parfyme, farge, kompleksdanner og konserveringsmiddel

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysning om evt. ingredienser med restriksjoner skal finnes på produktene og/eller i produktets bruksanvisning.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Oppløsning av fikserende og evt. pleiende stoffer i vann og/eller alkohol på trykkbeholder (aerosol).

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

Kontakt med øynene kan gi irritasjon.

Langvarig og/eller høy forurensning av arbeidsatmosfære kan gi tretthet og hodepine.

Produkter på trykkbeholder gir normalt liten dråpestørrelse, og kan dermed gi mer langvarig forurensning av arbeidsatmosfære. Meget brannfarlig.

[Se eget datablad for aerosolprodukter.](#)

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Lokalet bør ha tilpasset ventilasjon.

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Følg nøye alle instruksjoner på produktets emballasje/bruksanvisning.

Bruk ikke produktet til annet formål, eller på annen måte enn angitt i bruksanvisningen.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

Ved innånding: Ved tretthet, hodepine etc.: frisk luft.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger.

Ved hudkontakt: Skyll straks med lunkent vann.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Ikke stikk hull på eller brenn aerosolbeholdere, heller ikke når de er tømt. Trykkbeholdere skal leveres til den lokale avfallsstasjon som farlig avfall.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

PERMANENTVÆSKE

STRUKTUROMFORMINGSVÆSKE – ALKALISK

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Reduksjonsmiddel	f.eks. ammonium thioglycolat ¹⁾ eller ammonium thiolactate	0 - 11 % ²⁾ 0 - 12 %
Ammonium salter	f.eks. ammonium bicarbonate	0 - 7 %
Alkaliske middel	f.eks. ammoniakk	0 - 5 %

¹⁾ Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger. Opplysninger om evt. innhold av slike stoffer, samt obligatorisk advarselsmerking, skal finnes på produktet.

²⁾ Beregnet som thioglycolsyre

Andre typiske innholdsstoffer:

- Vann
- Emulgeringsmiddel f.eks. etoksyliert fettalkohol
- Konsistensregulerende middel f.eks. fettalkohol, cellulosederivat (carbomer)
- Tensider f.eks. ammoniumlaurylsulfat
- Pleiende ingredienser f.eks. silikon, kationiske polymere
- Parfyme, farge og kompleksdanner

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Vannbasert nøytral eller alkalisk løsning av reduksjonsmiddel, som regel thioglycolat (salt av thioglycolsyre) og pH-regulerende midler. pH normalt 6 - 9,5.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. Kosmetikkforskriftens § 4. Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

For spesielt følsomme personer kan produktet irritere hud, øyne og luftveier dersom bruksanvisningen ikke følges eller det oppstår uhell. Kan være helsefarlig ved svelging og ved langvarig/gjentatt hudkontakt.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Anvend egnede* hansker ved alle arbeidsoperasjoner (påføring, vikling/utvikling, skylling).

Sørg for at lokalene har tilpasset ventilasjon. Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Bruk av beskyttelsesforkle anbefales.

Følg nøye alle instruksjoner i produktets bruksanvisning.

* Engangshansker anbefales.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med rikelige mengder lunkent vann. Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved hudkontakt: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og advarselstekst og bruksanvisning.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Mindre mengder av produktene håndteres som vanlig avfall.

Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

PERMANENT – FIKSERINGSVÆSKE

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Oksidasjonsmiddel	f.eks. hydrogenperoksid *)	0 - 6 %
-------------------	----------------------------	---------

Andre typiske innholdsstoffer:

- Vann
- Emulgeringsmiddel f.eks. fettalkohol
- Tensider f.eks. ammoniumlaurylsulfat
- Konsistensregulerende middel f.eks. carbomer (cellulosederivat)
- Pleiende ingredienser f.eks. silikon, kationiske polymere
- Parfyme, farge, kompleksdanner og konserveringsmiddel
- pH-regulerende middel f.eks. citric acid
- Stabilisator f.eks. sodium stannate

**) Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:*

Kan inneholde bl.a. hydrogenperoksid. Opplysninger om evt. innhold av slike stoffer, samt obligatorisk advarselsmerking skal finnes på produktet.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Vannbasert sur løsning av oksidasjonsmiddel, som regel hydrogenperoksid. pH normalt 2 -2,5.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

For spesielt følsomme personer kan produktet irritere hud og øyne dersom bruksanvisningen ikke følges eller det oppstår uhell. Kan være helsefarlig ved svelging og ved langvarig/gjentatt hudkontakt. Kan irritere hud og øyne.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Anvend egnede* hansker ved alle arbeidsoperasjoner (påføring, vikling/utvikling, skylling).

Sørg for at lokalene har tilpasset ventilasjon.

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Bruk av beskyttelsesforkle anbefales.

Følg nøye alle instruksjoner i produktets bruksanvisning.

* Engangshansker anbefales.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med rikelige mengder lunkent vann. Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved hudkontakt: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og advarselstekst og bruksanvisning.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Hydrogenperoksid er oksiderende og kan utvikle varme ved reaksjon med andre produkter. Vær derfor varsom med avfallshåndteringen av rester og ubrukne produkter. Større mengder rester av permanent/fikseringsvæske skal innleveres til avfallsmottak som farlig avfall.

Ta kontakt med den lokale avfallstasjon for nærmere avklaring.

Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

HÅRFARGE – DIREKTEVIRKENDE

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Løsningsmiddel	f.eks. etanol, isopropanol, propylenglycol	0 - 50 %
Fargestoffer	f.eks. dispers blue 1, HC violet 1	0 - 10 %
Drivmiddel (i trykkbeholdere)	f.eks. butan	0 - 10 %

Andre typiske innholdsstoffer:

- Vann
- Emulgeringsmiddel f.eks. etoksyliert fettalkohol
- Tensider f.eks. ammoniumlaurylsulfat
- Konsistensregulerende middel f.eks. fettalkohol, cellulosederivat (carbomer)
- Pleiestoffer f.eks. protein, silikon
- Parfyme, kompleksdanner og konserveringsmiddel

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysninger om innhold av slike stoffer samt evt. obligatorisk advarselsmerking skal finnes på produktet.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Blanding - nøytral eller alkalisk - av fargestoffer i væske, gele eller skumform. Ferdig til bruk. pH: 6-10.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

For spesielt følsomme eller allergiske personer kan produktet irritere hud og øyne dersom bruksanvisningen ikke følges eller det oppstår uhell.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Anvend egnede* hansker ved alle arbeidsoperasjoner (påføring, skylling).

Bruk av beskyttelsesforkle anbefales.

Lokalet bør ha tilpasset ventilasjon.

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Følg nøye alle instruksjoner i produktets bruksanvisning.

* Engangshansker anbefales.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved hudkontakt: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Mindre mengder av produktene håndteres som vanlig avfall.

Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Dersom produktet er i aerosolbeholder med brannfarlig drivmiddel, skal det leveres til den lokale avfallsstasjon som farlig avfall.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

HÅRFARGE – OKSIDASJONSHÅRFARGE

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Oksidasjonsfargestoffer	f.eks. fenylendiamin*, diaminotoluene*	0 - 10 %
Alkaliske middel	f.eks. ammoniakk, monoetanolamine	0 - 10 %
Løsningsmiddel	f.eks. etanol, isopropanol, propylenglycol	0 - 20 %

Andre typiske innholdsstoffer:

- Vann
- Tensider f.eks. ammoniumlaurylsulfat
- Emulgeringsmiddel f.eks. etoksyliert fettalkohol
- Konsistensregulerende middel f.eks. fettalkohol, cellulosederivat (carbomer)
- Parfyme og kompleksdanner

**) Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:*

Kan inneholde bl.a. fenylendiamin, diaminotoluene, diaminofenol, resorcinol, ammoniakk.

Opplysninger om innhold av slike stoffer samt obligatorisk advarselsmerking skal finnes på produktet.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Blanding – vanligvis alkalisk – av fargekomponenter i væske, gele eller kremform. Skal alltid blandes med oksidasjonsmiddel før bruk.



Påbudt merking: Hårfargestoffer kan fremkalle alvorlige allergiske reaksjoner

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

Oksidasjonshårfarge kan fremkalle alvorlige allergiske reaksjoner. Midlertidige tatoveringer med sort henna kan øke risikoen for allergi. Bruk egnede engangshansker ved alle arbeidsoperasjoner med oksidasjonshårfarger; blanding, påføring og skylling.

Les og følg bruksanvisningen nøye.

Kan være helsefarlig ved svelging.

Ublandet produkt kan irritere hud, øyne og luftveier.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Unngå kontakt med produktene hvis:

- du tidligere har hatt en reaksjon etter hårfarging
- du tidligere har hatt en reaksjon på en midlertidig tatovering med sort henna

Anvend egnede* hansker ved alle arbeidsoperasjoner (påføring, skylling).

Bruk av beskyttelsesforkle anbefales.

Lokalet bør ha tilpasset ventilasjon.

Mekanisk avsug over blandeplass er et krav.

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Følg nøye alle instruksjoner i produktets bruksanvisning.

* Engangshansker anbefales.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med lunkent vann. Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved hudkontakt: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Produkter med mer enn 3 % PARAPHENYLENEDIAMINE eller 3 % TOLUENE-2,5-DIAMINE er klassifisert som farlig avfall. Det vil framgå av ingredienslisten på produktet om det inneholder PARAPHENYLENEDIAMINE og/eller TOLUENE-2,5-DIAMINE. Din leverandør kan informere deg om innholdet i produktet er over 3 %. Om den totale mengden farlig avfall overstiger 1 kg (minst 1 gang pr. år) må avfallet leveres til avfallstasjon som farlig avfall. Ta kontakt med den lokale avfallstasjon for nærmere avklaring, ta gjerne med dette databladet. Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

OKSIDASJONSMIDDEL TIL PERMANENT HÅRFARGE OG BLEKING

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Oksidasjonsmiddel	f.eks. hydrogenperoxide *)	0 - 12 %
-------------------	----------------------------	----------

Andre typiske innholdsstoffer:

- Vann
- Emulgeringsmiddel f.eks. fettalkohol
- Tensider f.eks. etoksilert fettalkohol
- Konsistensregulerende middel f.eks. carbomer (cellulosederivat)
- Parfyme, farge, kompleksdanner og konserveringsmiddel
- pH-regulerende middel f.eks. citric acid
- Stabilisator f.eks. sodium stannate

**) Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:*

Kan inneholde bl.a. hydrogenperoksid. Opplysninger om evt. innhold av slike stoffer, samt obligatorisk advarselsmerking skal finnes på produktet.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Vannbasert sur løsning eller emulsjon av oksidasjonsmiddel, som regel hydrogenperoksid. pH normalt 2-3.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

For spesielt følsomme personer kan produktet irritere hud og øyne dersom bruksanvisningen ikke følges eller det oppstår uhell.

Kan være helsefarlig ved svelging og ved langvarig/gjentatt hudkontakt.

Kan irritere hud og øyne.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Anvend egnede* hansker ved alle arbeidsoperasjoner (blanding, påføring, skylling).

Sørg for tilpasset ventilasjon.

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Bruk av beskyttelsesforkle anbefales.

Følg nøye alle instruksjoner i produktets bruksanvisning.

* Engangshansker anbefales.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll straks grundig med rikelige mengder lunkent vann. Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved hudkontakt: Skyll straks grundig med lunkent vann.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og advarselstekst og bruksanvisning.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Hydrogenperoksid er oksiderende og kan utvikle varme ved reaksjon med andre produkter. Vær derfor varsom med avfallshåndteringen av rester og ubrukte produkter. Større mengder rester av oksidasjonsmiddel skal innleveres til avfallstasjon som farlig avfall.

Ta kontakt med den lokale avfallstasjon for nærmere avklaring.

Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

BLEKING / LYSNING – PULVER

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Persulfat	f.eks. natriumpersulfat, kaliumpersulfat, ammoniumpersulfat	0 - 70 %
Alkaliske middel	f.eks. natrium meta silikat	0 - 15 %

Andre typiske innholdsstoffer:

- Fyllmiddel f.eks. natrium karbonat, natrium/magnesiumsilikat
- Tensider f.eks. ammoniumlaurylsulfat
- Ammonium-salter f.eks. ammoniumklorid, ammoniumfosfat
- Konsistensregulerende middel f.eks. guar
- Pleiende ingredienser f.eks. silikon, kationiske polymere
- Parfyme, farge og kompleksdanner

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysninger om evt. innhold av slike stoffer, samt obligatorisk advarselsmerking, skal finnes på produktet.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Blanding av oksidasjonsmiddel og basiske salter i pulverform, skal normalt blandes med flytende oksidasjonsmiddel før bruk.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

For spesielt følsomme eller allergiske personer kan produktet irritere hud, øyne og luftveier dersom bruksanvisningen ikke følges eller det oppstår uhell.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Anvend egnede* hansker ved alle arbeidsoperasjoner (blanding, påføring, skylling).

Lokalet skal ha tilpasset ventilasjon.

Mekanisk avsug over blandeplass er et krav.

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Følg nøye alle instruksjoner i produktets bruksanvisning.

* Engangshansker anbefales.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll omgående med rikelige mengder lunkent vann. Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved hudkontakt: Skyll straks grundig med vann.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved innånding: Frisk luft. Ved illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Større mengder av bleking/lysningspulver skal innleveres til avfallsstasjon som farlig avfall. Takontakt med den lokale avfallsstasjon for nærmere avklaring, ta gjerne med dette databladet. Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

BLEKING / LYSNING – PASTA

1. NAVN

Fremgår av produktet.

2. SAMMENSETNING

Produktet er merket med fullstendig liste over alle innholdsstoffer i henhold til INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients).

Viktigste innholdsstoffer:

Persulfat	f.eks. natriumpersulfat, kaliumpersulfat, ammoniumpersulfat	0 - 70 %
Alkaliske middel	f.eks. natrium meta silikat	0 - 15 %

Andre typiske innholdsstoffer:

- Fyllmiddel f.eks. natrium/magnesiumsilikat
- Tensider f.eks. ammoniumlaurylsulfat
- Ammonium-salter f.eks. ammoniumklorid, ammoniumfosfat
- Konsistensregulerende middel f.eks. guar
- Pleiende ingredienser f.eks. silikon, kationiske polymere
- Parfyme, farge og kompleksdanner

Innholdsstoffer underlagt spesielle krav og begrensninger:

Opplysninger om evt. innhold av slike stoffer, samt obligatorisk advarselsmerking, skal finnes på produktet.

3. PRODUSENT, IMPORTØR OG/ELLER OMSETTER

Fremgår av produktet.

4. FYSIKALSKE, KJEMISKE OG HELSESKADELIGE EGENSKAPER/ TOKSIKOLOGISKE DATA

Blanding av oksidasjonsmiddel og basiske salter i pastaform, skal normalt blandes med flytende oksidasjonsmiddel før bruk.

Produktet skal ved normal eller påregnelig bruk ikke medføre helsefare jfr. kosmetikkforordningens artikkel 3.

Følg bruksanvisningen nøye.

5. RISIKOMOMENTER

For spesielt følsomme eller allergiske personer kan produktet irritere hud eller øyne dersom bruksanvisningen ikke følges eller det oppstår uhell.

6. FOREBYGGENDE VERNETILTAK

Anvend egnede* hansker ved alle arbeidsoperasjoner (blanding, påføring, skylling).

Lokalet skal ha tilpasset ventilasjon.

Mekanisk avsug over blandeplass er et krav.

Mulighet for øyeskylling bør finnes innen rimelig nærhet av arbeidsplassen.

Følg nøye alle instruksjoner i produktets bruksanvisning.

* Engangshansker anbefales.

7. FØRSTEHJELPSBEHANDLING

Ved kontakt med øyne: Skyll omgående med rikelige mengder lunkent vann. Ved vedvarende irritasjon, søk lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved hudkontakt: Skyll straks grundig med vann.

Ved svelging: Gi 2-3 glass vann eller melk. Ved vedvarende illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

Ved innånding: Frisk luft. Ved illebefinnende, kontakt lege. Ta med produktemballasje med innholdsopplysninger og bruksanvisning.

8. AVFALLSHÅNDTERING

Større mengder av bleking/lysningspasta skal innleveres til avfallsstasjon som farlig avfall. Takontakt med den lokale avfallstasjon for nærmere avklaring, ta gjerne med dette databladet. Emballasje leveres til resirkulering i henhold til lokale anvisninger.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.

TRYKKBEHOLDERE – AEROSOLPRODUKTER

– GENERELL INFORMASJON

Dette informasjonsbladet gir generell informasjon for produkter på trykkbeholder.

Se også informasjonsblad for de aktuelle produktgruppene.

Viktigste innholdsstoffer:

Løsningsmiddel	f.eks. etanol	0 - 95 %
Drivmiddel	f.eks. butan, dimetyleter	0 - 90 %

FYSIKALSKE/KJEMISKE EGENSKAPER

Oppløsning eller emulsjon av fikserende og/eller pleiende stoffer i vann og/eller alkohol på trykkbeholder (aerosol).

Se også datablad for produktgruppen.

SPESIELLE FORSIKTIGHETSREGLER

Brann: Innholdet er under trykk. Ved brann foreligger stor eksplosjonsfare. I tilfelle brann, røm lokaler der aerosolbeholder finnes og varsle brannmannskaper om dem.

Ved bruk: Ikke spray mot åpen flamme eller hete flater. Heller ikke nær hårtørrere med infrarøde lamper. Spray ikke mot øynene. Bruk produktet i tilpassede og ventilerte lokaler. Unngå å puste inn spray. Røyk ikke nær aerosolspray. Varm ikke beholderen.

Lagring: Beskytt produktene mot sollys. Still ikke ut aerosolprodukter i vindu mot sollys. Utsett ikke produktene for temperatur over 50°C. Oppbevar produktene på et kjølig og tørt sted.

Avfall: Ikke stikk hull på eller brenn aerosolbeholdere, heller ikke når de er tømte. Trykkbeholdere skal leveres til den lokale avfallsstasjon som farlig avfall.

Denne produktinformasjon er utarbeidet av Frisørleverandørenes forening (FL) på grunnlag av kjennskap til medlemmenes produkter, og omfatter derfor kun produkter levert av FLs medlemmer. Informasjonsbladet kan ikke kopieres, reproduseres, republiseres, lastes ned eller på noen annen måte gjengis eller overføres, uten etter skriftlig avtale med FL. Unntak gjelder for enkeltstående eksemplarer til privat, ikke-kommersiell bruk.



FRISØRLEVERANDØRENES
FORENING

www.fl.no

Frisørleverandørenes forening
Fr. Nansens Plass 5, 0160 OSLO
Telefon: + 47 22 99 22 70
E-post: post@fl.no

Layout: kirell.no
Foto: Shutterstock