

Fiksering til permanentvæsker (Hydrogenperoxidtype), PG – 6

1. Identifikation af materialet og leverandøren

Handelsnavn:

Leverandørens varenummer:

Produktregistreringsnr.

Leverandør (Stempel):

Læge/skadestue kan ved uheld rette henvendelse til Giftinformationen
På telefon nr. 35 31 60 60, natnummer 35 31 35 31.

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Følgende stoffer kan indgå i fiksering til permanentvæsker:

| | Maksimum % | Klassificering |
|---|------------|-----------------|
| Emulgator/tensider (f.eks. cetearyl alkohol) | 8 | |
| HYDROGENPEROXIDE | 2-6 | O, R8 C, R34 |
| Fortykkelsesmiddel (f.eks. carbomer) | 2 | |
| Konditioneringsmiddel (f.eks. silicone) | 2 | |
| Parfume | 1 | |
| Stabilisator til hydrogenperoxid (f.eks. phenacetin, natriumstannat) | 0,5 | |
| Opaliserende stof (f.eks. styrencopolymer) | 0,5 | |
| Konserveringsmiddel | 0,2 | |
| Kompleksdanner (f.eks. EDTA) | 0,2 | |
| Farvestoffer | 0,2 | |
| pH justering (f.eks. citronsyre) | 0,2 | |
| Andet: | _____ | _____ |
| Vand | ad 100 | |

3. Fareidentifikation

Lokalirriterende hydrogenperoxidbaseret fiksering til permanentvæsker.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Fjern personen fra den forurenede luft.
Huden: Skyl huden grundigt med vand og benyt evt. en fed creme.
Tilsmudset tøj, ure og smykker tages straks af.
Øjnene: Kommer produktet i øjnene, skylles straks grundigt med vand, indtil læge overtager behandlingen. Spil øjet grundigt op. Fjern kontakt linser.
Indtagelse: Skyl munden og drik mælk eller vand. Fremkald ikke opkastninger. Kontakt læge.
Udstyr på arbejdspladsen: Skyllfaciliteter til øjnene.

5. Brandbekæmpelse

Beholdere i nærheden af brand flyttes eller køles ned med vand.

Egnede slukningsmidler: Kan slukkes med pulverslugker, kulsyreslugker eller store mængder vand.
Særlige farer: Produktet er brandnærende.
Særligt beskyttelsesudstyr: -

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Undgå kontakt med hud og øjne.
Brug egnede beskyttelseshandsker.
Det spildte produkt må ikke genanvendes.
Husk, risiko for glat gulv.
Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Undgå direkte udslip til søer og vandløb.
Metoder til oprydning: Mindre mængder skylles bort til kloak med vand.
Større mængder opsuges med absorberende materiale (f.eks. sand) og sendes til destruktion.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Undgå kontakt med hud og øjne.
Brug egnede beskyttelseshandsker.
Opbevaring: Opbevares i lukket originalemballage på et tørt, ventileret og frostfrit sted i god afstand fra varmekilder. Må ikke opbevares sammen med levnedsmidler, klorholdige eller basiske rengøringsmidler.

Forholdsregler ved brug: Følg nøje alle instruktioner, som er anført på produktet og i brugsanvisningen. Må ikke benyttes til andre formål, end det er bestemt til. Produktet må ikke blandes med andet end det, der er angivet på produktet eller i brugsanvisningen. Sørg for god ventilation ved brug af produktet. Brug kun nikkelfri redskaber. Rengør alle redskaber efter brug.

Forholdsregler ved behandling af kundens hår: Må ikke benyttes på personer, som har en kendt allergi overfor permanent. Må ikke benyttes, hvis hovedbunden er irriteret, har sår eller viser tegn på eksem, psoriasis el. lign. Kunden skal informeres om mulig risiko for allergi.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier:

| Kemisk navn | Grænseværdi | Reference |
|-----------------|-------------|-----------|
| Hydrogenperoxid | 1 ppm | - |

Personlige værnemidler: Brug egnede handsker ved brug af produktet (leverandøren kan evt. oplyse om art og type) – og benyt regelmæssigt beskyttende og plejende håndcreme. Det anbefales at benytte beskyttelsesforklæde.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende/farve/lugt: Vandig opløsning af hydrogenperoxid med karakteristisk farve og lugt.

pH i koncentrat ligger normalt mellem 2,5 og 3,5

Opløselig i vand.

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet: Eksplosionsfare ved kontakt med brandbare materialer, ammoniak, svovlsyre, salpetersyre eller ved opvarmning over 111 °C.

Forhold/materialer, der skal undgås: Hydrogenperoxid er stærkt oxyderende og kan reagere voldsomt med andre kemikalier. Kan være selvantændelig, hvis produktet tørrer ud på brandbart materiale f.eks. papir og træ.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen kendte.

11. Toksikologiske oplysninger

Indånding: Svie i næse, mund og svælg. Hoste.
Huden: Svie og rødme. Irritation.
Øjnene: Ætsende ved kontakt med øjnene. Giver stærk svien eller ætsesår.
Indtagelse: Svie i mund og svælg, og eventuelt mavesmerter.
Langtidsvirkninger: Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Mobilitet: Vandopløselig. Spredes i vandmiljøet.
Nedbrydelighed: De overfladeaktive stoffer er biologisk nedbrydelige i overensstemmelse med OECD's testmetoder.
Økotoksicitet: Farligt for vandmiljøet.

13. Bortskaffelse

Produkt: Mindre mængder bortskaffes som husholdningsaffald. Større mængder bortskaffes som kemikalieaffald, følg de lokale regler. EAK kode: 20 01 16.
Emballage: Kemikalieaffaldskort: 5.99. Affaldsgruppe: O. Følg de lokale regler.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

15. Oplysning om regulering

Produktet er omfattet af Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om kosmetiske produkter samt.

Faremærkning: Indeholder hydrogenperoxid. Må ikke komme i berøring med øjnene. Skyl straks øjnene, hvis produktet kommer i berøring med disse. Brug egnede beskyttelseshandsker.

Anvendelsesbegrænsning: Kun til professionel brug.

Krav om særlig uddannelse: Ingen særlige krav, men brugeren skal være fortrolig med brugsanvisningen.

16. Andre oplysninger

Må kun anvendes i henhold til brugsanvisningen.

Anvendelsesområde: Udelukkende beregnet til fiksering ved permanentbehandling af hovedhår. Kontakt med håret: 1-5 min. Skylles ud med vand.

Nærværende datablad er udarbejdet iht. EU's direktiver på området.