

Produktet er omfattet af Forordning 1223/2009 omhandlende kosmetik og er dermed undtaget fra REACH forordningens artikel 31 og 32 omhandlende henholdsvis krav om sikkerhedsdatablad og krav om kommunikation gennem leverandørkæden og til distributører, når et sikkerhedsdatablad ikke er krævet. Der gøres hermed opmærksom på, at informationerne i dette sikkerhedsdatablad således ikke omfattes af bestemmelserne i REACH forordningens artikel 31 og 32

Sektion 1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden:

1.1 Produktidentifikator:	Apotekets Neglelakfjerner med acetone PERS3040Rvs1
1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen:	Kosmetik
1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:	Persano Group A/S Skaaremosevej 11-14 DK-3230 Græsted Denmark Telefon: +45 4871 5003
1.4 Nødtelefon:	Giftlinjen +45 8212 1212

Sektion 2. Fareidentifikation:

2.1 Klassificering

Klassificering af stoffet eller blandingen jævnfør 1272/2008/EC:

Dette produkt er ikke omfattet af CLP reguleringen 1272/2008 med senere ændringer, hvorfor produktet ikke er klassificeringspligtigt.

2.2 Mærkningselementer

Mærkningselementer påkrævet jævnfør 1272/2008/EC:

Dette produkt er ikke omfattet af CLP reguleringen 1272/2008 med senere ændringer, hvorfor produktet ikke er mærkningspligtigt.

2.3 Andre farer

Fysisk-kemiske farer: Væsken er meget brandfarlig.

Sundhedsfarer: Forårsager alvorlig øjenirritation. Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed ved indånding. Gentagen hudkontakt kan udtørre huden.

Miljøfarer: Ingen kendte farer for miljøet.

Sektion 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer:

3.2 Blandinger:

INCI-navne/Ingredienser

Acetone, Cas 67-64-1, CLP klassificeret som H225, H319, H336 > 90 %

For fuld tekst for H-sætninger, se sektion 16

Sektion 4. Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

- Indånding:** Flyt den tilskadede person ud i frisk luft og hold vedkommende varm og i ro i en stilling, som er behagelig for vejrtrækningen. Søg læge.
- Øjne:** Skyl straks med masser af vand. Eventuelle kontaktlinser fjernes og øjet spiles godt op. Fortsæt med at skylle i mindst 15 minutter. Søg straks læge. Fortsæt med at skylle.
- Hud:** Fjern straks forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Ved gener: Kontakt lægen.
- Indtagelse:** Flyt den tilskadede person ud i frisk luft og hold vedkommende varm og i ro i en stilling, som er behagelig for vejrtrækningen. Skyl munden grundigt med vand. Giv masser af vand at drikke. FREMKALD IKKE OPKASTNING. Søg straks læge.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede: Ved indtagelse og indånding kan centralnervesystemet påvirkes. Symptomer: Hovedpine, svimmelhed og desorientering. Ved kontakt med hud og øjne kan der opstå irritation. Symptomer: Rødme, svige, smerte og udtørring.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig: Symptomatisk behandling. Hvis i tvivl, søg læge.

Sektion 5. Brandbekæmpelse:

- 5.1 Slukningsmidler** Vandspray (ikke stråle), pulver og CO₂.
- 5.2 Særlige farer i forbindelse med produktet:** Meget brandfarlig væske. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Forbrændingsprodukter er kulilte, kulsyre (CO₂)
- 5.3 Anvisninger for brandmandskab:** Afkøl lukkede beholdere der eksponeres for brand med vandstråle.

Sektion 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld:

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger:

Holdes væk fra varme og gnister/ild. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Undgå kontakt med hud og øjne.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udledning til kloaksystemet, overfladevandet eller grundvandet.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Opsamles med absorberende materiale (ikke-brandbart) og placeres i passende affalds-beholder i vel-ventilerede omgivelser. Spild bortskaffes som farligt affald.

6.4 Henvisning til andre punkter:

For personlige værnemidler henvises til sektion 8

For affaldshåndtering henvises til sektion 13

Sektion 7. Håndtering og opbevaring:

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering:

Undgå kontakt med hud og øjne. Håndteres i vel-ventilerede omgivelser og holdes væk fra varme og risiko for antændelse/gnister.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares i en tæt-lukket original beholder ved almindelig stuetemperatur eller derunder, i vel-ventilerede omgivelser. Holdes væk fra varme og risiko for antændelse/gnister.

7.3 Særlige anvendelser

Ingen tilgængelig information

Sektion 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler: Produktet er færdigpakket i små emballager og sælges direkte til slutbrugere til privat brug, hvorfor nedenstående ikke findes relevant.

8.1 Kontrolparametre:

Grænseværdier for indgående stoffer: N/A

8.2 Eksponeringskontrol:

Tekniske foranstaltninger:	N/A
Personlige værnemidler:	N/A
Beskyttelse af øjne/ansigt:	N/A
Beskyttelse af hænder/hud:	N/A
Anvendelse af åndedrætsværn:	N/A
Farer ved opvarmning:	N/A
Hygiejniske foranstaltninger:	N/A

Sektion 9. Fysisk-kemiske oplysninger**9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Udseende:	Farveløs væske
Lugt:	Karakteristisk acetone, aromatisk
pH-værdi:	Ikke relevant
Smeltepunkt:	Ikke relevant
Kogepunkt:	Ikke relevant
Relativ massefylde g/mL:	-
Opløselighed:	Opløselig i vand
Flammepunkt:	-18 grader C
Dekomponeringstemperatur:	Ikke relevant

9.2 Andre oplysninger

Intet relevant

Sektion 10. Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet:

Ikke reaktiv hvis opbevaret som anvist.

10.2 Kemisk stabilitet:

Stabilt hvis opbevaret og håndteret som anvist.

10.3 Risiko for farlige reaktioner:

Ingen kendte reaktioner ved tilsigtet brug.

10.4 Forhold, der skal undgås:

Undgå varme og antændelse/egnister. Dampe kan danne eksplosive blandinger med luft, hvis ikke håndteres korrekt.

10.5 Materialer, der skal undgås:

Oxiderende og reducerende stoffer, aminer, baser, peroxider og stærke syrer.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:

Kuldioxid (CO₂), kulilte (CO).

Sektion 11. Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Sensibilisering:	Ingen.
Hudkontakt:	Gentagen eksponering kan føre til irritation og udtørring af huden.
Øjenkontakt:	Kan forårsage irritation og smerte ved kontakt med øjnene. Symptomer på irritation kan være rødme, svige og kløge. Dampende kan også virke irriterende på øjnene.
Indtagelse:	Kan medføre kvalme, hovedpine, svimmelhed og beruselse. Symptomer i fordøjelsessystemet, herunder maveproblemer. Påvirkning af centralnervesystemet
Andre oplysninger:	Ingen

Sektion 12. Miljøoplysninger**12.1 Toksicitet:**

Ingen kendte skadelige virkninger på miljøet

12.2 Persistens og nedbrydelighed:

Ingen data

12.3 Bioakkumuleringspotentialer:

Ingen data

12.4 Mobilitet i jord:

Ingen data

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data

12.6 Andre negative virkninger

Ingen kendte

Sektion 13. Forhold vedrørende bortskaffelse**13.1 Metoder til affaldsbehandling:**

Bortskaffes i henhold til lokale regler for affaldshåndtering.

Sektion 14. Transportoplysninger

Produktet er ikke klassificeret efter reglerne om farligt gods (IMDG, IATA, ADR)

14.1 UN-nummer	UN1090
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	ACETONE
14.3 Transportfareklasse	3
14.4 Emballagegruppe	II

Kan sendes som begrænset mængde i beholdere under 1 L i kasser hvor totalvægten ikke overskrider 30 kg.

14.5 Miljøfarer

Ingen kendte

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ingen kendte

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant

Sektion 15. Oplysninger om regulering:

15.1 Særlige bestemmelser/lovgivning for blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Produktet er omfattet af Kosmetik forordningen 1223/2009

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Ikke udarbejdet

Sektion 16. Andre oplysninger:

H225 Meget brandfarlig væske og damp.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H336 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

Informationerne i dette sikkerhedsdatablad er indhentet fra aktuelle og pålidelige kilder. Informationerne i dette sikkerhedsdatablad kan ændres som følge af ny viden. Oplysninger og eventuelle ændringer af oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad giver ikke brugeren reklamationsret for produktet.