

âme pure®

PARIS - LONDON - NEW YORK

SIKKERHEDSDATABLAD FOR MATERIALE

Sanitizer Spray

Dato: 13.08.2018.

1 – PRODUKT- OG VIRKSOMHEDSIDENTIFIKATION

Produkt

Sanitizer spray

12 ml/ 0.4 FL OZ

Fabrikant: âme pure A/S

Adresse: Kr. Barona iela 20 - 6

Riga, LV-1011, LETLAND

Tlf: +371 27336608

2 – FAREIDENTIFICERING

Oversigt over nødsituationer:

Dette er et personligt plejeprodukt, der er sikkert at bruge for forbrugere og andre brugere i henhold til påtænkt anvendelse. Produktet er fremstillet i overensstemmelse med EU's GFP-certificering (god fremstillingspraksis for lægemidler).

Spray med flydende desinficeringsmiddel. Farveløst. Parfumeret.

Produktet sælges som en spray (ikke-aerosol) og er ikke under tryk.

Eventuelle sundhedsmæssige virkninger:

Øjne: Må ikke komme i berøring med øjnene. Irriterer øjnene.

Huden: Produktet forventes ikke at medføre irritation eller overfølsomhed, når det bruges efter hensigten.

Indånding: Produktet forventes ikke at irritere luftvejene, når det bruges efter hensigten.

Indtagelse: Når produktet bruges efter hensigten, forventes det ikke at medføre irritation i fordøjelsessystemet.

Mærkatelementer:

Signalord: Advarsel

3 – KOMPOSITION OG INGREDIENSER

Produktet består af en blanding af flere kemiske ingredienser.

INCI: Acohol(62 %), Water/Aqua/Eau, Glycerin, Propylene glycol, Aloe Barbadensis leaf extract, Tocopheryl acetate, Perfume/Limonene

Alcohol: CAS-nummer: 64-17-5

Alcohol (ethanol): Antændelig væske, der irriterer øjnene

4 – FØRSTEHJÆLP

Øjne: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægerådgivning/lægehjælp.

Huden: Forventes ikke at medføre irritation eller allergiske reaktioner.

Indånding: Forventes ikke at medføre irritation eller allergiske reaktioner.

Indtagelse: Ingen skadevirkninger forventes ved normal brug. Utilsigtet indtagelse af produktet kan kræve lægehjælp. I tilfælde af utilsigtet indtagelse skylles efter med vand. Fremkald ikke opkastning. Hvis ubehag varer ved: Søg lægehjælp.

5 – FORHOLDSREGLER MED HENSYN TIL BRANDBEKÆMPELSE

Brandslukningsmedie: Brug kemisk skum, tørkemi, kuldioxid eller vand.

Eksplosionsfare: Ikke relevant.

Brandslukningsoplysninger: Kontakt udrykningspersonale. Brug røgdykkerapparat og beskyttelsesudstyr, hvis store produktmængder er involveret.

6 – FORHOLDSREGLER VED UTILSIGTET UDSLIP

Procedurer for rensning efter udslip/lækage

I husstanden: Opsug væsken, og skrub området. Skyl efter med vand, indtil overfladen ikke længere er glat.

Uden for husstanden: Brug sikkerhedsbriller, hvis der er risiko for stænk. Brug handsker og andet sikkerhedsudstyr, så produktet ikke kommer i kontakt med huden.

7 – HÅNDBETING OG OPBEVARING

Forholdsregler med hensyn til sikker håndtering

Håndtér produktet i henhold til god industrihygiejne- og sikkerhedspraksis. Må ikke udsættes for varme, varme overflader, gnister, åben ild eller andre antændelseskilder.

Rygning forbudt. Må ikke indtages eller synkes. Overhold god industrihygiejnisk praksis.

Betingelser for sikker opbevaring: Hold beholderen lukket, når den ikke er i brug.

Uforenelige stoffer: Stærkt oxiderende midler. Syrer.

I husstanden: Kun til udvortes brug. Opbevares utilgængeligt for børn.

Uden for husstanden: Ingen særlige krav til håndtering eller opbevaring. Opbevaring i større mængder (lagerbeholdning) bør ske på et tørt område med god ventilation.

8 – EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

I husstanden: Dette er et personligt plejeprodukt, der er sikkert at bruge for forbrugere og andre brugere under normal brug, som med rimelighed kan forudses.

Uden for husstanden: Brug sikkerhedsbriller, hvis der er risiko for stænk, brug handsker og andet sikkerhedsudstyr, så produktet ikke kommer i kontakt med huden. Overhold altid god hygiejnepraksis. Undgå forlænget kontakt med hud og tøj.

9 – FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Fysisk tilstandsform: Væskeform

Udseende: Gennemsigtig væske

Lugt: Let citrusduft

pH: Ikke kendt

Smeltepunkt/frysepunkt: Ikke kendt

Kogepunkt: 80,4

Flammepunkt: 22 °C

Fordampningshastighed: Ikke kendt

Brændbarhed: Brandfarlig

Øvre/nedre eksplosionsgrænse: Ikke kendt

Damptryk: Ikke kendt

Damptæthed: Ikke kendt

Relativ tæthed: Ikke kendt

Vægtfylde ved 25 °C: Ikke kendt

Opløselighed i vand ved 20 °C: Komplet

Fordelingskoefficient: Ikke relevant

Selvantændelsestemperatur: Ikke kendt

Dekompositionstemperatur: Ikke kendt

Viskositet: Ikke relevant

10 – STABILITET OG REAKTIVITET

Dette produkt er kemisk stabilt og ikke-reaktivt under normal brug, opbevaring og transport, som med rimelighed kan forudses.

Situationer, der bør undgås: Undgå brug af åben ild.

Andre anbefalinger: Ingen

11 – TOKSIKOLOGISK INFORMATION

Dette er et personligt plejeprodukt, der er sikkert at bruge for forbrugere og andre brugere i henhold til påtænkt brug, der med rimelighed kan forudses. Der forventes ingen sundhedsskadelige virkninger, når produktet bruges efter hensigten.

12 – MILJØOPLYSNINGER

Produktingredienserne forventes ikke at udgøre nogen risiko for miljøet ved de koncentrationer, der forudses ved normal brug og eventuelt utilsigtet udslip. Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt. Undgå miljøudslip.

13 – BORTSKAFFELSE

I husstanden: Følgende vejledning gælder udelukkende for forbrugere. Udled ikke produktet direkte i naturlige vandområder uden forbehandling eller passende fortynding.

Uden for husstanden: Dette produkt opfylder ikke kriterierne for en miljøfarlig blanding.

14 – TRANSPORTOPLYSNINGER

Speditøren/konsignanten/afsenderen har ansvar for at sikre, at indpakning, etikettering og mærkning opfylder kravene til den valgte transportform.

Varebeskrivelse: Ethanolopløsning

Klasse: 3

Pakkegruppe: II

Miljøfarlig: Nej

Havforurenende: Nej

15 – LOVMÆSSIGE OPLYSNINGER

Det endelige produkt anses ikke for at være skadeligt, når det bruges efter hensigten. Produktet er fremstillet i henhold til EU's GFP-certificering for kosmetik.

16 – ANDEN INFORMATION

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på tekniske data, der anses for nøjagtige. Da brugerens anvendelse ligger uden for vores kontrol, gives der ingen garanti med hensyn til disse datas nøjagtighed eller de resultater, der ønskes opnået ved udnyttelse heraf. Producenten påtager sig intet ansvar for tilskadekomst af modtagere eller tredjepersoner eller for skader på ejendom, der måtte opstå som følge af misbrug af dette produkt.