

Sikkerhetsdatablad

LIV ALOE VERDE

Utstedt: 27.02.2020

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: LIV ALOE VERDE

Forhandler vare nr.

Forhandler vare nr.	Beskrivelse
152200025	
15229600	

1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Anbefalte bruksområder: Universalsåpe.

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Firma: Clemondo AB
Adresse: Box 13073
Post nr.: 250 13
Sted: Helsingborg
Land: SVERIGE
E-post: info@clemondo.se
Telefon: +46 42 25 67 00
Faks: +46 42 25 67 50
Hjemmeside: www.clemondo.se
Kontaktperson: Navn: Johanna Karlsson, Telefon: 042-256700, E-post: johanna.karlsson@clemondo.se

1.4. Nødtelefonnummer

110 (Nødalarmringssentralen) (0-24) 22 59 13 00 (Giftinformasjonen) (0-24)

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

CLP-klassifisering - andre opplysninger: Produktet er et kosmetisk produkt og berøres derfor ikke av regler for klassifisering og etikettering som gjelder kjemiske produkter.

2.2. Merkingselementer

Produktet skal ikke klassifiseres som farlig i henhold til regelverket for klassifisering og merking av stoffer og stoffblandinger.

2.3. Andre farer

Produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer.

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.2. Stoffblandinger

Inneholder ingen stoffer som utløser rapporteringsplikt.

Kommentar om bestanddel: LIV ALOE VERDE / Ingredients: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Sodium Lauroyl Glutamate, C12-C13 Alkyl Lactate, Sodium Lauryl Sulfoacetate, Disodium Laureth Sulfosuccinate, Lactic Acid, Phenoxyethanol, Glycereth-2 Cocoate, Propylene Glycol, Glycol Distearate, Polyquaternium-7, Potassium Sorbate, Parfum, Aloe Barbadosensis Leaf Extract, Benzoic Acid, Parfum, CI 19140, CI 42090. (Inngående stoffer er i

Sikkerhetsdatablad

LIV ALOE VERDE

Utstedt: 27.02.2020

overensstemmelse med EEC:s Kosmetike direktiv oppgitt med INCI-navn og i rekkefølge.)

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Svelging: Skyll munnen med vann. Drikk vann. Kontakt lege hvis større mengde er svelget.
Kontakt med øyne: Skyll med lunkent vann.
Generelt: Når lege oppsøkes, må sikkerhetsdatabladet eller etiketten vises.

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Ingen vurdering foretatt.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ingen vurdering foretatt.

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1. Slokkingsmidler

Egnede brannslukkingsmidler: Produktet er ikke direkte brennbar. Velg brannslukkingsmidler basert på branntypen i omgivelsene.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Ingen kjent informasjon.

5.3. Råd til brannmannskaper

Generelt: Evakuér alt personell, ta på verneutstyr for brannslukking. Bruk bærbart pusteapparat når produktet er involvert i brann.

Øvrig informasjon: Produktet er ikke brannfarlig.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

For ikke-innsatspersonell: Hold uvedkommende unna.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Større mengder konsentrert søl og rester må ikke tømmes i kloakkavløp.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Søl inndemmes og oppsamles med sand eller annet absorberende materiale og overføres til egnede avfallsbeholdere.

6.4. Henvisning til andre avsnitt

Se punkt 8 for type verneutstyr. Se punkt 13 for kassering.

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Ingen spesielle krav.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforeneligheter

Oppbevares i originalemballasjen. Lagres ved temperatur mellom 5 °C og 30 °C. Lagres frostfritt.

Sikkerhetsdatablad

LIV ALOE VERDE

Utstedt: 27.02.2020

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

8.1. Kontrollparametere

Yrkesmessig eksponeringsgrense: Inneholder ingen stoffer som utløser rapporteringsplikt.

8.2. Eksponeringskontroll

Øvrig informasjon: Ingen spesielle forholdsregler er påkrevet.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Parameter	Verdi/enhet
Aggregattilstand	Viskøs væske.
Farge	Grønn
Lukt	Svak parfymeduft.
Løselighet	Løselighet i vann: Fullstendig blandbar
Eksplorative egenskaper	Ingen data
Oksidasjonsegenskaper	Ingen data

Parameter	Verdi/enhet	Anmerkninger
pH (bruksferdig oppløsning)	Ingen data	
pH (konsentrat)	~ 5,5	
Smeltepunkt	~ 0 °C	
Frysepunkt	Ingen data	
Startkokepunkt og kokepunktintervall	~ 100 °C	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighet	Ingen data	
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ingen data	
Antennelsesgrenser	Ingen data	
Eksplasjonsgrenser	Ingen data	
Damptrykk	Ingen data	
Damptetthet	Ingen data	
Relativ tetthet	Ingen data	
Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann	Ingen data	
Selvantennelsestemperatur	Ingen data	
Nedbrytningstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Luktterskel	Ingen data	

9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Anmerkninger
Tetthet	~ 1.03 g/cm ³	20°C

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Sikkerhetsdatablad

LIV ALOE VERDE

Utstedt: 27.02.2020

Ikke reaktivt.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen kjente.

10.4. Forhold som skal unngås

Ingen kjente.

10.5. Uforenlige materialer

Ingen kjente.

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Ingen kjente.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet - oral: Testdata foreligger ikke. Fortæring av store mengder: Kan gi kvalme og ubehag.

Akutt toksisitet - dermal: Testdata foreligger ikke.

Akutt toksisitet - innånding: Testdata foreligger ikke.

Etsing/hudirritasjon: Ingen vurdering foretatt.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon: Ingen vurdering foretatt.

Åndedrettssensibilisering eller hudsensibilisering: Ingen vurdering foretatt.

Kimcellemutagenitet: Ingen vurdering foretatt.

Kreftfremkallende egenskaper: Ingen vurdering foretatt.

Skadelig for reproduksjonsevnen: Ingen vurdering foretatt.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1. Giftighet

Ekotoksikologisk informasjon for produktet er ikke tilgjengelig.

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Anvendte tensider er biologisk nedbrytbare.

12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen forventet bioakkumulering.

Sikkerhetsdatablad

LIV ALOE VERDE

Utstedt: 27.02.2020

12.4. Mobilitet i jord

Ingen kjent informasjon.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer.

12.6. Andre skadevirkninger

Ingen kjente.

AVSNITT 13: Disponering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Ikke farlig avfall i overensstemmelse med avfallsforskriften. Avfallet skal leveres til et lovlig avfallsanlegg. Tom, rensset emballasje bør leveres til gjenbruk. Lokale bestemmelser og EU-bestemmelser skal følges ved avfallshåndtering.

Avfallskategori: EAL-kode: Avhenger av bransje og bruk. Forslag for EWC-kod: 07 06 99. Egnert klassifisering av avfall er brukerens ansvar.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

14.1. FN-nummer:	Ikke relevant.	14.4. Emballasjegrupper:	Ikke relevant.
14.2. FN-forsendelsesnavn:	Ikke relevant.	14.5. Miljøfarer:	Ikke relevant.
14.3. Transportfareklasse(r):	Ikke relevant.		

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ingen.

14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL og IBC-regelverket

Ikke relevant.

AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Spesielle hensyn: EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter.

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Øvrig informasjon: Vurdering av kjemikaliesikkerhet er ikke utført.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Dato: 27.02.2020

Klassifiseringsmetode: Produktet er et kosmetisk produkt og berøres derfor ikke av regler for klassifisering og etikettering som gjelder kjemiske produkter.

Dokumentspråk: NO