

Sikkerhedsdatablad

Lemon Myrtle olie æterisk ØKO

1. PRODUKTNAVN OG FIRMAINFORMATION

Produktnavn: Økologisk Lemon Myrtle Olie

Anvendelse: Æterisk olie til aromaterapeutiske formål og som duftkorrigens. Kun til udvortes brug.

Leverandør:

Cocoon Company ApS

Vestervang 6, 8882 Fårvang, Danmark

Kontaktperson: Torben Dahlmann

Mail: info@cocooncompany.dk

Tel: +45 40491149

Åbningstid: Hverdage 8-16:30

2. SAMMENSÆTNING & INGREDIENSINFORMATION

INCI: Backhousia Citriodora Leaf Oil

CAS Nummer: 84775-80-4

Olien er udvundet ved destillering af blade af Backhousia Citriodora.

GHS07: Akut toksicitet

- H315: Forårsager hudirritation
- H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion

Indeholder følgende naturlige parfumestoffer:

Citral: CAS Nr. 5392-40-5

Geraniol: CAS Nr. 106-24-1

Linalool: CAS Nr. 78-70-6

3. FAREINDIKATIONER

Potentielle sundhedsrisici:

- Kan være farlig ved indtagelse.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding

Søg frisk luft og hvile.

Hud

Fjern eventuel forurenede beklædning. Vask huden med vand og sæbe, eller dæk området med vegetabilsk olie. Søg lægehjælp ved vedvarende irritation, og fremvis dette sikkerhedsdatablad.

Indtagelse

Skyl munden og drik meget vand eller mælk for at fortynde opløsningen. Fremkald ikke opkast. Søg lægehjælp ved ubehag, og fremvis dette sikkerhedsdatablad.

Øjenkontakt

Skyld straks øjet/øjnene grundigt med vand i mindst 15 min. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg lægehjælp ved vedvarende irritation, og fremvis dette sikkerhedsdatablad.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Sluk med CO2-slukker (kulsyreslukker), brandtæppe, pulver, skum, vandtåge eller alkoholresistent skumslukker. Luk alle antændelseskilder. Fjern antændt kilde fra evt. brandtruet område, hvis dette kan gøre uden fare. Tilføj kølende vand

eller vandtåge til omkringliggende beholdere, ikke-antændt lager, og dele der har været udsat for flammer, for at nedkøle disse og mindske risikoen for at branden spredes. Køl produktbeholdere ned fra en så stor afstand som mulig. Undgå at indånde dampe/røggasser. Evakuer området for at minimere risikoen ved en potentiel eksplosion.

6. FORHOLDSREGLER VED UDSLIP

Anvend beskyttelsesudstyr, som udtrykt under punkt 8. Olien må ikke komme i kloak afløb. Udslip inddæmmes og opsamles med sand eller andet absorberende ikke-brandbart materiale, og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Det forurenede område vaskes med vand og sæbe.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Håndtering

Anvend beskyttelsesudstyr, som udtrykt under punkt 8. Indfør gode retningslinjer for håndtering og hygiejne, og sikre god ventilering på arbejdspladsen. Observer god personlig hygiejne og spis, drik eller ryg ikke under håndtering. Undgå kontakt med øjne og hud.

Opbevaring

Opbevares forsvarligt lukket, utilgængelig for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, lægemidler eller lignende. Opbevares køligt, tørt og væk fra varme og flammebærende kilder, og aldrig i direkte sollys. Et produkt med åben emballage skal opbevares oprejst for at forebygge eventuelle lækager. Da tomme beholdere stadig kan indeholde spor af olien, skal alle forholdsregler i dette sikkerhedsdatablad tages i betragtning.

8. KONTROL VED EKSPONERING / PERSONLIG BESKYTTELSE

Materiel: Øjenskyllestationer; Ventilationssystemer; Brusere

Generelle beskyttelses- og hygiejneforanstaltninger

De normale sikkerhedsforanstaltninger ved omgang med kemikalier skal overholdes. Vask hænder før pauser, toiletbesøg, og efter endt arbejde.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Sikkerhedstøj

Gummihandsker er ikke nødvendige under håndtering, men anbefales. Brug uigennemtrængeligt sikkerhedstøj og støvler for at forhindre forlænget kontakt mellem olie og hud, hvor der er risiko for spild.

Åndedrætsværn

Respirationsudstyr anbefales ved fravær af ordentlig ventilering.

9. FYSISKE & KEMISKE EGENSKABER

Fysisk tilstand: Flydende

Farve: Svag gul/brun gennemsigtig

Duft: Karakteristisk duft

Brydningsindeks: 1,481 – 1,531

Massefylde (g/ml): 0,943 – 0,983

Flammepunkt: 84 °C

Opløselighed: Uopløselig i vand. Opløselig i alkohol og olier.

10. STABILITET & REAKTIVITET

Stabil under normale brugsforhold. Holdes væk fra antændelseskilder og varme. Undgå at bringe varme eller andre antændelseskilder i nærheden af tomme beholdere.

Inkompatibilitet

Undgå stærke oxidationsmidler.

11. TOKSIKOLOGISK INFORMATION

Indtagelse

Kan være farlig ved indtagelse.

Toksikologi: Akut toksikologi: LD50 oral/rotte: 2840mg/kg

12. MILJØOPLYSNINGER

Vandmiljø: Produktet er ikke giftigt for vandmiljøet. Det anbefales dog at undgå direkte udslip i kloak eller overfladevand.

13. BORTSKAFFELSE

Metoder til bortskaffelse af affald:

Affald og spild samles i forsvarligt lukkede beholdere. Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med alle gældende lokale, kommunale og statslige regulativer. Der skal tages forholdsregler for håndtering og opbevaring. Produktet må ikke udledes i vandløb eller kloaksystemer uden tilladelse.

Bortskaffelse af beholdere:

Bortskaffes i en godkendt facilitet. Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med alle gældende lokale, kommunale og statslige regulativer. Der skal tages forholdsregler for håndtering og opbevaring. Beholdere under tryk må ikke punkteres eller bortskaffes ved forbrænding. Opbevar køligt, tørt og ikke i direkte sollys.

14. TRANSPORT INFORMATION

Produktet er ikke klassificeret som farligt gods, og er derfor ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej, bane, hav og luft i henhold til ADR, RID, IMDG og IATA.

15. LOVGIVNINGSMÆSSIGE OPLYSNINGER

TSCA: Undtaget fra TSCA's krav om kemisk lagerfortegnelse.

DSL/NDSL: Undtaget fra DSL/NDSL's krav om kemisk lagerfortegnelse.

EU Klassificering: Ikke farligt.

16. ØVRIG INFORMATION

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er kun forbeholdt til dokumentation.

Det fulde omfang af forhold eller anvendelsesmetoder er uden for vores kontrol, og derfor påtager COCOON COMPANY sig ikke noget ansvar og fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar for enhver brug af dette produkt. Al information i dette sikkerhedsdatablad anses som værende sandfærdig og præcis, og er baseret på COCOON COMPANY's viden i dag. Desuagtet er alle erklæringer og forslag fremsat uden garanti, udtrykt eller underforstået, med hensyn til nøjagtigheden af informationen, farene forbundet med brugen af materialet eller de resultater, der kan opnås ved brug heraf.

Overholdelse af alle gældende føderale, statslige og lokale regler forbliver brugerens ansvar.

Dette sikkerhedsark kan ikke dække alle mulige situationer, som brugeren kan opleve under brug. Det er brugerens eget ansvar at forsikre sig om hvorvidt oplysningerne er anvendelige og hensigtsmæssige til anvend