

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

SDS AFSNIT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN/VIRKSOMHEDEN

1.1 Identifikation af stoffet eller præparatet

Kemisk navn	INCI navn	CAS nummer	EF-nummer	CoE	FEMA
Sort granolie	<i>Picea Mariana</i> olie	8023-99-2	284-713-0	313	N/A
Cedertræ olie	<i>Atlantisk</i> <i>cedertræ olie</i>	8021-12-9	284-703-4	203	3102
<i>Sibirisk</i> granolie	<i>Abies</i> <i>Sibirica olie</i>	8000-27-9	284-889-0	295	N/A

Produktidentifikator : Kabine æterisk olieblanding

Brug af stoffet : Æterisk olie til hjemmebrug

Registreringsnr : Der er ikke angivet noget registreringsnummer for dette stof, da det er undtaget fra registreringskravene i henhold til REACH afsnit II og også undtaget fra afsnit V og VI, da det er et genvundet stof og opfylder kriterierne i artikel 2(7) (d) i REACH

Producent/importør : NATURES NATURAL INDIA OILS PVT LTD

Produktkode : 7073031000052

1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og anvendelser, der frarådes

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Relevante identificerede anvendelser: Forbrugerbrug af æteriske olier.

Anvendelser, der frarådes: Forbrugerbrug af aromatiske stoffer, aromatiske formål i indendørs miljøer.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Producent/leverandør : Flyvende
 Gadeadresse/P.O. Boks : Bjørumsvegen 15
 Lande-id/postnummer/ste : Norge, 4820 Froland
 d
 Telefonnummer : +47 418 55 733
 E-mail : support@volantaroma.com
 moms nr : NO925 058 882moms

1.4. Nødtelefon

+47 73 58 05 00
 Telefon 24 timer i døgnet: 22 59 13 00

SDS AFSNIT 2: FAREIDENTIFIKATION:

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

2.1.1 Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP)

Asp. Tox. 1, H304
Skin Sens. 1, H317
Aquatic Acute 1, H401
Aquatic Chronic 3, H412

2.2 Etiketelementer

Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Farepiktogrammer



Signalord:
Fare

Faresætninger:

H304 KAN VÆRE DØDELIG VED INDTAGELSE OG KOMMER I LUFTVEJENE.
H317 KAN FORÅRSAGE EN ALLERGISK HUDREAKTION.
H401 GIFTIG FOR LIV I VAND.
H412 SKADELIG FOR LIV I VAND MED LANGVARIGE VIRKNINGER.

Sikkerhedssætninger:

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

P280 Bær

beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjenværn/ansigtsbeskyttelse

.

P262 Må ikke komme i øjnene, huden eller tøjet.

P301+310 VED INDTAGELSE: RING STRAKS TIL EN GIFTINFORMATION
ELLER LÆGE/LÆGE.

P331 Fremkald IKKE opkastning.

Supplerende fareinformation (EU): Ikke relevant.

2.3 Andre farer

Stoffet opfylder kriterierne for vPvB og PBT i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008, bilag XIII.

Stoffet er af andre årsager ikke medtaget på den liste, der er oprettet i henhold til artikel 59, stk.

Æterisk citrongræsolie opnået fra luftdelene af Cymbopogon citratus ved dampdestillation.

SDS AFSNIT 3: Sammensætning/oplysninger om ingredienser

3.1 Stoffer

Navn	CAS-nr	EF-nr	REACH-nr	Koncentration	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Beta Pinene	127-91-3	204-872-5	N/A	10 - 50 %	Asp. Tox. 1 - H304; Aquatic Acute 1 - H400; Aquatic Chronic 1 - H410; Flam. Liq. 3 - H226; Skin Irrit. 2 - H315; Skin Sens. 1B - H317
Alpha Pinene	80-56-8	201-291-9	01-211951922 3-49	10 - 50 %	Flam. Liq. 3 - H226; Skin Irrit. 2 - H315; Skin Sens. 1 - H317; Asp. Tox. 1 - H304
Camphene	79-92-5	201-234-8	01-211952922 3-47	1 - 25 %	Flam. Sol. 2 - H228; Øjenirrit. 2 - H319; Aquatic Chronic 1 - H410; Ikke klassificeret; STOT SE 2 - H371
Bomylacetat	92618-89-8	227-101-4	N/A	1 - 20 %	Akut Tox. 4 (Oral) - H302; Akut Tox. 4 (Inhalation) - H332; Flam. Liq. 3 - H226; Skin Irrit. 2 - H315; Skin Sens. 1 - H317; Aquatic Acute 1 - H400; Aquatic Chronic 1 - H410
Kamfer	76-22-2	200-945-0	N/A	1 - 20 %	Flam. Sol. 2 - H228; Øjedæmning. 1 - H318; Aquatic Chronic 2 - H411
Limonen	138-86-3	227-813-5	601-029-00-7	5 - 20 %	Flam. Liq. 3 - H226; Skin Irrit. 2 - H315; Skin Sens. 1 - H317; Asp. Tox. 1 - H304; Aquatic Acute 1 - H400; Aquatic Chronic 1 - H410
Cedrol	77-53-2	201-035-6	N/A	20,00 %	Flam. Liq. 4 - H227; Skin Irrit. 3 - H316; Aquatic Acute 2 - H411
Alpha-Cedrene	1469-61-4	207-418-4	N/A	15,00 %	Skin Irrit. 3 - H316; Asp. Tox 1 - H304; Aquatic Acute 1 - H410; Aquatic Chronic 1 - H410

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Beta-Cedrene	546-28-1	N/A	N/A	4,50 %	Skin Irrit. 3 - H316; Aquatic Acute 1 - H410; Aquatic Chronic 1 - H410
DL-alfa-pinen	80-56-8	201-291-9	01-211951922 3-49-XxXx	25 - <50 %	Flam. Liq. 3 - H226; Akut Tox. 5 - H303; Skin Irrit. 2 - H315; Skin Sens. 1B - H317; Asp. Tox 1 - H304; Aquatic Acute 1 - H400; Aquatic Chronic 1 - H410
Camphene	79-92-5	201-234-8	01-211944629 3-40-xxx	10 - <25 %	Flam. Sol. 1 - H228; Øjenirrit. 2 - H319; Aquatic Acute 1 - H400; Aquatic Chronic 1 - H410
Beta Pines	127-91-3	204-872-5	N/A	5 - <10 %	Flam. Liq. 3 - H226; Skin Irrit. 2 - H315; Skin Sens. 1 - H317; Aquatic Acute 1 - H400; Aquatic Chronic 1 - H410
Limonene	5989-54-8	227-815-6	01-211995862 9-18-XxXx	5 - <10 %	Flam. Liq. 3 - H226; Akut Tox. 4 - H302; Skin Irrit. 2 - H315; Skin Sens. 1A - H317; Asp. Tox. 1 - H304; Aquatic Acute 1 - H400; Aquatic Chronic 1 - H410

SDS AFSNIT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

- følgende indånding: Frisk luft. Ring til læge, hvis du føler dig utilpas.
- efter hudkontakt: Vask af med rigeligt vand. Fjern forurenede tøj. Kontakt en læge.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

- efter øjenkontakt: Skyl ud med rigeligt vand med øjenlåget helt åbent. Tilkald øjenlæge med det samme.
- efter indtagelse: Få offeret til at drikke rigeligt med vand (højst to glas), undgå at kaste op. Tilkald læge.

4.2 Vigtigste akutte og forsinkede symptomer og virkninger:

Indånding kan forårsage hoste, trykken for brystet og irritation af luftvejene.

Indånding af dampe kan forårsage åndenød.

Indtagelse er irriterende for luftvejene og kan forårsage skade på centralnervesystemet.

Kan forårsage en allergisk hudreaktion, dermatitis, udslæt.

4.3 Indikation af enhver øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling nødvendig:

- Ingen

SDS AFSNIT 5: Brandslukningsforanstaltninger

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Kuldioxid, skum, tørt pulver.

Uegnede slukningsmidler: For dette stof/blanding er der ingen begrænsninger for slukningsmidler angivet.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlige forbrændingsprodukter: Indeholder brændbart materiale. Dampe er tungere end luft og kan spredes langs

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

gulvet. Danner eksplosive blandinger med luft ved kraftig opvarmning. Mulig udvikling af farlige forbrændingsgasser eller dampe i tilfælde af brand.

5.3 Råd til brandmænd

Særligt beskyttelsesudstyr til brandmænd. Ophold ikke i farlig zone uden passende kemisk beskyttelsesbeklædning og selvstændigt åndedrætsværn.

Yderligere information

Undgå, at slukningsvand kommer i overfladevand eller grundvand.

SDS AFSNIT 6: Forholdsregler ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, værnemidler og nødprocedurer:

6.1.1 For ikke-udrykningspersonale

Forsigtig: Risiko for at glide.

Indånd ikke dampe/aerosoler.

Undgå kontakt med stof.

Brug personlige værnemidler efter behov, se afsnit 8.2.

Sikre tilførsel af frisk luft i lukkede rum. Brug åndedrætsværn i tilfælde af utilstrækkelig ventilation.

6.2 Miljømæssige forholdsregler:

Må ikke komme i kloaksystemet.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

6.3 Metoder og materiale til inddæmning og oprensning

Optages med ubrændbart væskeabsorberende materiale. Videresend til bortskaffelse. Rengør det berørte område.

6.3.1 Til indeslutning: Passende indeslutningsteknikker kan omfatte en af følgende:

(a) Bunding: Lav en bund eller dige omkring spildområdet ved hjælp af egnede materialer for at forhindre spredning af olien. Dette kan involvere brug af absorberende bomme eller barrierer.

(b) Tildækning af afløb: Sørg for, at alle afløb og kloaksystemer er tildækket for at forhindre olien i at trænge ind i vandsystemet. Brug passende tætningsmidler eller dæksler til at blokere eventuelle potentielle veje til afløb.

(c) Procedurer til dækning: Stop, hvis det er muligt, kilden til spildet ved at lukke eller forsegle beholderen eller det udstyr, hvorfra olien lækker.

6.3.2 Til oprydning: Rengør det forurenede område med sæbe og vand eller et kommercielt affedtningsmiddel. Sørg for at alle spor af olien er fjernet for at forhindre skridfare

6.3.3 Andre oplysninger:

Brug aldrig: Brug ikke vandstråler eller højtryksvandspray til at rense spildet op, da dette kan sprede olien yderligere og skabe skridfare.

Undgå: Undgå at bruge reaktive kemikalier eller rengøringsmidler, der kan reagere negativt med æteriske olier. Sørg for, at alle rengøringsmidler er kompatible med olien og effektive til at fjerne rester.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Bortskaffelse: Bortskaf forurenede materialer og affald i overensstemmelse med lokale regler. Smid ikke olien eller forurenede materialer i almindeligt skraldespand eller i afløbet.

Miljømæssige forholdsregler: Undgå at lade olien trænge ind i vandveje, jord eller kloaker. Informer de relevante miljømyndigheder, hvis spildet udgør en risiko for miljøet.

6.4 Henvisning til andre afsnit:

Indikationer om affaldsbehandling se afsnit 13.

SDS AFSNIT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Beskyttelsesforanstaltninger: Sørg for tilstrækkelig ventilation. Undgå kontakt med hud og øjne. Indånd ikke dampe/aerosoler.

Undgå dannelse af dampe/aerosoler. Se afsnit 8.

Foranstaltninger til forebyggelse af brand: Ikke påkrævet.

Forholdsregler for at forhindre aerosol- og støvdannelse: Ikke påkrævet.

Foranstaltninger til beskyttelse af miljøet: Ikke påkrævet.

Råd om generel arbejdshygiejne: Ikke påkrævet.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske foranstaltninger og opbevaringsbetingelser: Opbevares køligt. Holdes væk fra sol og varme.

Emballagematerialer: Opbevares i originale beholdere eller beholdere lavet af kompatible materialer såsom glas eller visse plasttyper.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Krav til lagerrum og beholdere: Hold luftkontakt på et minimum.
Opbevaringsklasse: 10 brændbare væsker.

7.3 Specifik slutanvendelse

Anbefalinger: Til brug i aromaterapi, kosmetiske formuleringer eller som anvist af relevante industristandarder.

Industrisektorspecifikke løsninger: Ansat i produktionen af æteriske olieblandinger, diffusorer og wellness-produkter rettet mod stresslindring og humørforbedring.

SDS AFSNIT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Grænseværdier for eksponering

- Indeholder ingen stoffer, der overskrider de nationale grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering, der svarer til EU's grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering i henhold til direktiv 98/24/EF, herunder eventuelle noter som nævnt i artikel 2, stk. 3, i Kommissionens afgørelse 2014/113/EU

8.2 Eksponeringskontrol

8.2.1. Passende tekniske kontroller

Stof-/blandingsrelaterede foranstaltninger for at forhindre eksponering under identificerede anvendelser: Sørg for tilstrækkelig ventilation, hvilket kan opnås ved at bruge god lokal udsugningsventilation og et godt generelt udsugningssystem.

Strukturelle foranstaltninger til at forhindre eksponering: Design arbejdsområder med passende ventilationssystemer for at

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

begrænse eksponeringen, såsom stinkskabe eller lokale udstødningssystemer.

Organisatoriske foranstaltninger til at forhindre eksponering: Udfør rutineinspektioner og vedligeholdelse af udstyr for at sikre korrekt funktion og for at forhindre lækager eller spild.

Tekniske foranstaltninger til at forhindre eksponering: Brug passende PPE, inklusive handsker, beskyttelsesbriller og åndedrætsværn, efter behov for at beskytte arbejdere og forhindre utilsigtet eksponering.

8.2.2 Personligt beskyttelsesudstyr:

8.2.2.1 Øjen- og ansigtsbeskyttelse:

PPE: Beskyttelsesbriller med indbygget stel.

Karakteristika: «CE»-mærkning, kategori II. Øjenværn med indbygget ramme til beskyttelse mod

støv, røg, tåge og dampe.

CEN standards: EN 165, EN 166, EN 167, EN 168

Vedligeholdelse: Synlighed gennem linser bør være ideel. Derfor bør disse dele rengøres dagligt. Det bør beskyttere

desinficeres med jævne mellemrum efter producentens anvisninger.

Bemærkninger: Nogle tegn på slid inkluderer: gul farve af linserne, overfladisk ridsning af linserne, afskrabning osv.

8.2.2.2 Hudbeskyttelse:

PPE: Antistatisk beskyttelsesbeklædning.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Karakteristika: «CE»-mærkning, kategori II. Beskyttelsestøj må ikke sidde for stramt eller løst for ikke at hindre brugerens bevægelser.

CEN-standarder: EN 340, EN 1149-1, EN 1149-2, EN 1149-3, EN 1149-5

Vedligeholdelse: For at garantere ensartet beskyttelse, følg vaske- og vedligeholdelsesanvisningerne fra producenten.

Bemærkninger: Beskyttelsesbeklædningen skal tilbyde et niveau af komfort i overensstemmelse med beskyttelsesniveauet med hensyn til den fare, som den beskytter mod, under hensyntagen til miljøforhold, brugerens aktivitetsniveau og det forventede brugstidspunkt.

PPE: Antistatisk sikkerhedsfodtøj.

Karakteristika: «CE»-mærkning, kategori II.

CEN-standarder: EN ISO 13287, EN ISO 20344, EN ISO 20346

Vedligeholdelse: Fodtøjet bør kontrolleres regelmæssigt

Observationer:

Niveauet af komfort under brug og acceptabilitet er faktorer, der vurderes meget forskelligt afhængigt af på brugeren. Derfor er det tilrådeligt at prøve forskellige fodtøjsmodeller og om muligt forskellige bredder.

Håndbeskyttelse:

PPE: Beskyttelseshandsker mod kemikalier.

Karakteristika: «CE»-mærkning, kategori III.

CEN standards: EN 374-1, En 374-2, EN 374-3, EN 420

Vedligeholdelse: Opbevares på et tørt sted, væk fra varmekilder, og undgå udsættelse for sollys så meget som muligt.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Foretag ikke ændringer på handskerne, der kan ændre deres modstandsdygtighed, og påfør ikke maling, opløsningsmidler eller klæbemidler.

Bemærkninger: Handsker skal være af passende størrelse og passe godt til brugerens hånd, ikke være for løse eller for stramme.

Brug altid med rene, tørre hænder. Materiale: PVC (polyvinylchlorid. Gennembrudstid (min.): > 480.

Materialetykkelse (mm): 0,35.

8.2.2.3 Åndedrætsværn:

PPE: Filtermaske til beskyttelse mod gasser og partikler.

Karakteristika: «CE»-mærkning, kategori III. Masken skal have et bredt synsfelt og en anatomisk udformet form for at være forseglet og vandtæt.

CEN standards: EN 136, EN 140, EN 405

Vedligeholdelse: Bør ikke opbevares på steder, der er udsat for høje temperaturer og fugtige omgivelser før brug. Særlig være opmærksom på tilstanden af indåndings- og udåndingsventilerne i ansigtsadapteren.

Bemærkninger: Læs omhyggeligt producentens instruktioner vedrørende udstyrets brug og vedligeholdelse. Fastgør de nødvendige filtre til udstyret i henhold til risikoens specifikke karakter (partikler og aerosoler: P1-P2-P3, gasser og dampe: A-B-E-K-AX), og skift dem som anbefalet af producenten.

Nødvendig filtertype: A2

SDS AFSNIT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk tilstand: væske

Farve: lysegul til brunlig gul

Lugt: karakteristisk

Smeltepunkt/frysepunkt: -20 °C

Kogepunkt 94 °C

Antændelighed: 62,5°C (midtpunkt på 60°C og 65°C)

Nedre og øvre eksplosionsgrænse er ikke relevant

Flammepunkt >95C

Selvantændelsestemperatur 240 °C

pH-værdi ikke relevant

Kinematisk viskositet 1 til 2 cSt (centistokes) ved stuetemperatur

Opløselighed i vand - uopløselig

Damptryk (25 °C) 26,7 Pa

Massefylde (20 °C) 0,80 - 0,92 g/cm³

Antændelsestemperatur 240 °C

Massefylde (20 °C) 0,80 - 0,92 g/cm³

Opløselighed i vand (20 °C) 210 - 4364100 µg/L

Brydningsindeks - 1,4637

Optisk rotation (20 °C) -3°00 - +3°00

9.3. Andre oplysninger

Blandbarhed: Blandbar med organiske opløsningsmidler

Fedtopløselighed: Opløseligt i olier (f.eks. olivenolie, kokosolie)

Ledningsevne: Ikke-ledende

Smeltepunkt/smelteområde: Varierer, men generelt væske ved stuetemperatur

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Gasgruppe: Ikke relevant

AFSNIT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Betingelse for undgåelse: undgå (såsom: elektrostatisk udladning, vibrationer osv.), temperaturer over 200 °C (tilslag, nedbrydning).

10.2. Materialer, der skal undgås: *Med uforenelige stoffer: vand.*

10.3. Farlige nedbrydningsprodukter

- *behovet for og tilstedeværelsen af stabilisatorer: N/A*
- *muligheden for en farlig eksoterm reaktion: Usandsynligt under normale forhold; muligt med stærke oxidationsmidler, flammer eller overdreven varme.*
- *eventuel sikkerhedsmæssig betydning af en ændring i det fysiske udseende af stoffet eller præparatet bortskaffes*
- *mulighed for nedbrydning til ustabile produkter: Opbevar på et køligt, mørkt sted i tæt lukkede beholdere.*

SDS AFSNIT 10: : Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet:

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

- Der forventes ingen farlige kemiske reaktioner ved tilsigtet brug og opbevaring.

10.2 Kemisk stabilitet:

- Produktet er kemisk stabilt under standard omgivelsesbetingelser (stuetemperatur).

10.3 Mulighed for farlige reaktioner:

- Der forventes ingen farlige kemiske reaktioner ved tilsigtet brug.

10.4 Forhold, der skal undgås:

- Varme.

10.5 Inkompatible materialer:

Stærke oxidationsmidler, stærke reduktionsmidler.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:

- Se afsnit 5.

SDS AFSNIT 11: : Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Toksikologiske oplysninger om blandingen:

Test: LD50 = 2840mg/kg

Rute: oral

Art: Rotte

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

a) akut toksicitet; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

(b) hudætsning/-irritation; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

(c) alvorlig øjenskade/-irritation; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

(d) luftvejs- eller hudsensibilisering; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

(e) kimcellemutagenicitet; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

f) kræftfremkaldende egenskaber; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

g) reproduktionstoksicitet; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

(h) STOT-enkelteksponering; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

(i) STOT-gentagen eksponering; Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

(j) aspirationsfare. Dette stof opfylder ikke kriterierne for klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

11.2 Andre farer

Ingen information tilgængelig.

SDS AFSNIT 12: Økologisk information

12.1 Toksicitet: Ikke bestemt.

12.2 Persistens og nedbrydelighed:

- nasty star by fish toksicitet: Lc50 > 100 mg/l produkter
- kronisk bakteriel virulens: EC50 > 100 mg/l produkter

Vandet og jorden, uden forarbejdning, bør produktet ikke være i vandet.

12.3 Bioakkumulationspotentiale: Ikke bestemt.

12.4 Mobilitet i jord:

Akkumuleringen af biologiske Hugh:
i mobilitetens jord: nej
andre negative virkninger: nej

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

PBT/vPvB-vurdering ikke tilgængelig, da kemikaliesikkerhedsvurdering ikke er påkrævet/ikke udført.

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber:

Må ikke komme i vand, spildevand eller jord.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

SDS AFSNIT 13: Bortskaffelseshensyn

13.1 Metoder til affaldsbehandling

13.1.1 Bortskaffelse af produkt/emballage:

Kemikalier skal bortskaffes i overensstemmelse med de respektive nationale regler.

Kode for affaldet: 200126

Navn i henhold til direktiv 2000/532/EF: Andre olier og fedtstoffer end dem, der er nævnt i 20 01 25.

Produktemballage skal bortskaffes i overensstemmelse med de landespecifikke regler eller skal ske til et retursystem.

13.1.2 Affaldsbehandlingsrelevante oplysninger: N/A

13.1.3 Relevant information om bortskaffelse af spildevand:
N/A

13.1.4 Andre bortskaffelsesbefalinger: N/A

SDS AFSNIT 14: Transportoplysninger

14.1 FN-nummer:

Ikke underlagt transportregler.

14.2 UN-forsendelsesnavn

ADR/RID:

Ikke underlagt transportregler.

14.3 Transportfareklasser

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

ADR / RID / IMDG-kode / ICAO-TI / IATA-DGR:

Ikke underlagt transportregler.

14.4 Pakkegruppe

Ikke underlagt transportregler.

14.5 Miljøfarer

Ikke underlagt transportregler.

14.6 Særlige forholdsregler for brugeren

Ikke relevant.

14.7. Søtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant.

SDS AFSNIT 15: Lovgivningsmæssige oplysninger

15.1 Sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser/lovgivning specifik for stoffet eller blandingen

Autorisationer og/eller begrænsninger for brug:

Autorisationer:

Begrænsninger for brug:

Andre EU-regler:

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

For dette produkt er der ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering.

SDS AFSNIT 16: Andre oplysninger

*Kilden til referencemateriale og give godstransportbetingelserne.
Anden ekstern kilde til ressourcer*

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Kabine	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer: NNICABL/1250/0124	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Første klar dato: 2023-05-10

Revisionsnummer og dato for den nyligt reviderede:

Efter ændring, seneste ændringsdato: 2023-05-30