

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	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: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	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

Identifikatorer	Koncentration	CAS-nr	EF-nr	Klassificering (EC 1272/2008)
Eddikesyre linalylester	25- <50 %	115-95-7	-	Flam. Liq. 4 / H227, Skin Irrit. 2 / H315, Øjenirrit. 2A / H319, Skin Sens. 1 / H317
D-(+)-limonen	10 - <25 %	5989-27-5	-	Flam. Liq. 3 / H226, Skin Irrit. 2 / H315, Skin Sens. 1B / H317, Asp. Tox. 1 / H304

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Linalool	10-<25 %	78-70-6	-	Flam. Liq. 4 / H227, Skin Irrit. 2 / H315, Øjenirrit. 2A / H319, Skin Sens. 1B / H317
B-Pinene	1-<5 %	127-91-3	-	Flam. Liq. 3 / H226, Skin Irrit. 2 / H315, Skin Sens. 1B / H317, Asp. Tox. 1 / H304
γ-terpinen	1-<3 %	99-85-4	-	Flam. Liq. 3 / H226, Repr. 2 / H361fd, Skin Irrit. 2 / H315, Øjenirrit. 2A / H319, Skin Sens. 1B / H317
Geranial	1-<3 %	141-27-5	-	Flam. Liq. 3 / H226, Skin Irrit. 2 / H315, Skin Sens. 1B / H317
Linalylacetat	50,0 - 100 %	115-95-7	204-116-4	Øjenirrit. 2, H319, Skin Irrit. 2, H315
Linalool	10,0 - 25,0 %	78-70-6	201-134-4	Øjenirrit. 2, H319, Skin Irrit. 2, H315
Geraniol	< 2,5 %	106-24-1	204-377-1	Skin Irrit. 2, H315, Skin Sens. 1, H317, Eye Dam. 1, H318
Geranylacetat	< 2,5 %	105-87-3	203-341-5	Øjenirrit. 2, H319, Skin Irrit. 2, H315
Alpha Terpeneol	< 2,5 %	98-55-5	202-680-6	Øjenirrit. 2, H319, Skin Irrit. 2, H315
ISOAMYL ISOBUTYRAT	2,5 - 10,0 %	2050-01-03	218-078-1	Flam. Liq. 3, H226
PIN-2(3)-ENE	2,5 - 10,0 %	80-56-8	201-291-9	Flam. Liq. 3, H226; Asp. Tox. 1, H304; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317

SDS AFSNIT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

- følgende indånding: Frisk luft. Ring til læge, hvis du føler

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

dig utilpas.

- efter hudkontakt: Vask af med rigeligt vand. Fjern forurenede tøj. Kontakt en læge.

- 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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Må ikke komme i kloaksystemet.

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: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

beholdere lavet af kompatible materialer såsom glas eller visse plasttyper.

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

Navn	DNEL/DMEL	Type	Værdi
alfa-pinen CAS-nr.: 80-56-8 EF-nr.: 201-291-9	DNEL (Arbejdere)	Indånding, Kroniske, Systemiske effekter	5,98 (mg/m ³)

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.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Strukturelle foranstaltninger til forebyggelse af eksponering: Design arbejdsområder med passende ventilationssystemer for at begrænse eksponeringen, såsom stinkskebe 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:

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

PPE: Antistatisk beskyttelsesbeklædning.

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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

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

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 forsegleet 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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

SDS AFSNIT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

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 >95°C
 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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Smeltepunkt/smelteområde: Varierer, men generelt væske ved stuetemperatur

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.*

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

SDS AFSNIT 10: : Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet:

- 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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Art: Rotte

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

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

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

(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:

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

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

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber:

Tillad ikke at komme ud i vand, spildevand eller jord.

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:

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

Ikke underlagt transportregler.

14.2 UN-forsendelsesnavn

ADR/RID:

Ikke underlagt transportregler.

14.3 Transportfareklasser

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.

Materialesikkert datablad		
volant	Produktreference: Unwind Blend	Produkttype: Essential Oil Blend
Oprettelsesdato: juli 2024	Batchnummer:	Skabt af: Natures Natural India Oils Pvt. Ltd.

SDS AFSNIT 16: Andre oplysninger

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

Første klar dato: 2023-05-10

Revisionsnummer og dato for den nyligt reviderede:

Efter ændring, seneste ændringsdato: 2023-05-30