

Sikkerhedsdatablad

Orient Kinesisk træolie

Revisionsdato: 16-06-2015

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Orient Kinesisk træolie

Forhandler vare nr.

Forhandler vare nr.	Beskrivelse
92240000	

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalede anvendelser: Træbeskyttelsesmiddel Overfladebehandlingsmiddel

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: Colorex Sweden AB
Post nr.: 53473
By: St. Levene
Land: SVERIGE
E-mail: info@colorex.se
Telefon: +46 (0)512-180000

Distributør

Firma: Slöjd-Detaljer AB
Adresse: Box 373
Post nr.: 53224
By: Skara
Land: SVERIGE
E-mail: order@slojd-detaljer.se
Telefon: +46(0)511-26760
Fax: +46(0)511-18620
Hjemmeside: www.slojd-detaljer.se

1.4. Nødtelefon

+45 35 31 60 60 (Giftinformationscentralen)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP-klassificering: Skin Sens. 1A;H317
Aquatic Chronic 3;H412

Væsentligste skadevirkninger: Kan forårsage allergisk hudreaktion. Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedsdatablad

Orient Kinesisk træolie

Revisionsdato: 16-06-2015

2.2. Mærkningselementer

Piktogrammer



Signalord: Advarsel

Indeholder

Stof: 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one;

Faresætninger

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedssætninger

P273 Undgå udledning til miljøet.

P302/352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand.

P333+313 Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp.

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P280 Bær beskyttelsehandsker.

P261 Undgå indånding af damp.

P501 Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders anvisninger.

2.3. Andre farer

Risiko for selvantændelse. Spild og brugte klude samles og opbevares i en brandsikker. Brug metalbeholdere med et tætsluttende låg.

PUNKT 3: S sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Stof	CAS Nr	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
naphtha (råolie), hydrogenbehandlet tung	64742-48-9	918-481-9	01-2119457273-39-XXXX	70 - 70 %		Asp. Tox. 1;H304
4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one	64359-81-5	264-843-8		0,1 - 0,25 %		Acute Tox. 4;H302 Skin Corr. 1B;H314 Skin Sens. 1;H317 Acute Tox. 1;H330 Aquatic Acute 1;H400

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Flyt tilskadekomne til frisk luft. Hold den skadede varm og i hvile. Ved åndedrætsbesvær gives kunstigt åndedræt. Kontakt omgående læge.

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

Hudkontakt: Fjern gennemvædet beklædning. Vask huden grundigt med sæbe og vand.

Øjenkontakt: Skyl i flere minutter under rindende vand. Fjern eventuelle kontaktlinser. Løft øjenlåget. Søg læge, hvis gener vedvarer.

Generelt: Søg læge, hvis gener vedvarer. Giv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person.

Sikkerhedsdatablad

Orient Kinesisk træolie

Revisionsdato: 16-06-2015

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Indånding kan medføre: Hæmning af centralnervesystemet, hvilket kan give hovedpine, svimmelhed, dødsighed, koordinationsvanskeligheder, nedsat reaktionsevne, utydelig tale og bevidstløshed. Kan fremkalde ubehag ved indtagelse. Gentagen eller længerevarende udsættelse: Virker irriterende på huden - kan medføre rødme. Produktet indeholder små mængder af et allergifremkaldende stof. Øjenirritation.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen særlig, øjeblikkelig behandling er nødvendig.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Kan slukkes med pulver, skum eller carbondioxid.

Uegnede slukningsmidler: Brug ikke vand.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Risiko for selvantændelse af gennemvædet materiale som klude, tvist og savsmuld. Ved brand eller kraftig opvarmning spaltes produktet og brandfarlige og giftige luftarter kan dannes. Carbonoxider.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Beholdere i nærheden af brand bør flyttes eller køles med vand. Brug luftforsynet åndedrætsværn. Brug egnede beskyttelseshandsker og beskyttelsesbriller eller ansigtsværn.

Øvrig information: Undgå at lade slukningsvand eller spild løbe ud i afløbet.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel: Se punkt 8 for værnemiddeltpe.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke lukkes ud i afløb, vandledninger eller jord.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Sørg for god udluftning. Spild inddæmnes og opsamles med sand eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Undgå udslip til afløb, grundvand og overfladevand.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 for værnemiddeltpe. Se punkt 13 for bortskaffelse.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå indånding af dampe. Der må ikke spises eller drikkes under arbejdet. Rygning forbudt. Beholdere skal holdes tæt lukket. Risiko for selvantændelse. Spild og brugte klude samles og opbevares i en brandsikker. Tæt lukket.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Hold beholdere tæt lukket.

7.3. Særlige anvendelser

Sikkerhedsdatablad

Orient Kinesisk træolie

Revisionsdato: 16-06-2015

Ingen særlige anvendelser udover de i 1.2 identificerede anvendelser.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Må kun bruges på steder med god ventilation. Mekanisk ventilation eller punktudsugning kan være nødvendig.

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse: Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Brug beskyttelseshandsker af nitril. Brug egnede beskyttelseshandsker ved risiko for længerevarende eller gentagen hudkontakt. Nitrilgummi.

Personlige værnemidler, åndedrætsværn: Brug egnet åndedrætsværn ved utilstrækkelig ventilation.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Viskøs væske.
Farve	Ravgul.
Lugt	Opløsningsmiddel
Opløselighed	Ikke vandopløselig.
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	Ingen data	
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data	
Flammepunkt	> 63 °C	Closed cup
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Eksplisionsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur:	Ingen data	
Viskositet	> 20,5 mm ² /s	
Lugtterskel	Ingen data	

9.2. Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
VOC	700g/l	
Partikelkarakterisering	800-900 kg/m ³	

Sikkerhedsdatablad

Orient Kinesisk træolie

Revisionsdato: 16-06-2015

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen kendte data.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ikke relevant.

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå kontakt med stærke oxidationsmidler. Varme.

10.5. Materialer, der skal undgås

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ved brand eller kraftig opvarmning spaltes produktet og brandfarlige og giftige luftarter kan dannes. Carbonoxider.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

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

Akut toksicitet - indtagelse:	Indtagelse kan give ubehag.
Akut toksicitet - hud:	Langvarig eller gentagen hudkontakt kan have en udtørrende virkning. Irritation. Rødme.
Akut toksicitet - indånding:	Indånding af høje koncentrationer: Indånding af dampe kan virke irriterende på luftvejene. Depression af centralnervesystemet. Symptomer: Hovedpine. Træthed, svimmelhed, kvalme.
Hudætsning/-irritation:	Udtørrende på huden. Kan virke irriterende på huden - kan medføre rødme.
Alvorlig øjenskade/-irritation:	Stænk og dampe kan virke øjenirriterende.
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:	Produktet indeholder et allergifremkaldende stof.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord. Kan forårsage langvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelig information

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelig information

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelig information

Sikkerhedsdatablad

Orient Kinesisk træolie

Revisionsdato: 16-06-2015

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

Flygtig organisk forbindelse (VOC). Har potentiale for fotokemisk ozondannelse.

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Udledning til kloak, vandløb eller jord er forbudt. Risiko for selvantændelse. Opbevar gennemvædede klude og pensler i lukkede beholdere. Produktrester og affald skal bortskaffes som miljøfarligt affald. Skal opbevares iht. lokale og nationale bestemmelser. Tom, rensed emballage bør bortskaffes til genanvendelse.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer eller ID-nummer:	Ikke relevant.	14.4. Emballagegruppe:	Ikke relevant.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke relevant.	14.5. Miljøfarer:	Ikke relevant.
14.3. Transportfareklasse(r):	Ikke relevant.		

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant.

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke relevant.

Øvrig information: Ikke klassificeret som farligt gods.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Autorisationer/begrænsninger: Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH) (som ændret). Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (som ændret).

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig information: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Øvrig information: Kontakt fabrikanten.

Forhandlerbemærkninger: Vurderet på basis af tilgængelige data

Faresætninger

Sikkerhedsdatablad

Orient Kinesisk træolie

Revisionsdato: 16-06-2015

H302	Farlig ved indtagelse.
H304	Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.
H314	Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H330	Livsfarlig ved indånding.
H400	Meget giftig for vandlevende organismer.
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
Land:	DK