

Sikkerhedsdatablad

Voksplader

Revisionsdato: 13-05-2016

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Voksplader

Forhandler vare nr.

Forhandler vare nr.	Beskrivelse
44830000	15 stk, gul

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

Anbefalede anvendelser: Lysfremstilling

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: Joel Svenssons Vaxfabrik
Adresse: Skäldershush
Post nr.: 26694
By: Munka Ljungby
Land: SVERIGE
E-mail: joelvax@algonet.se
Telefon: +46-(0)431-430055
Fax: +46-(0)431-431855

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: Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

2.2. Mærkningselementer

Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

2.3. Andre farer

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Sikkerhedsdatablad

Voksplader

Revisionsdato: 13-05-2016

3.2. Blandinger

Stof	CAS Nr	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
Bivoks	8006-40-4					
Paraffin	8002-74-2					

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:	Frisk luft og hvile. Søg læge ved ubehag.
Indtagelse:	Søg læge, hvis gener vedvarer.
Øjenkontakt:	Skyl i flere minutter under rindende vand.
Forbrændinger:	Skyl med vand, indtil smerterne ophører.
Generelt:	Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

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

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:	Slukningsmiddel: kulsyre, pulver, skum eller sand.
Uegnede slukningsmidler:	vand

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel:	Uvedkommende personer bør evakueres. Tænk på skridfaren.
----------------------------------	--

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsamles mekanisk.

6.4. Henvisning til andre punkter

Øvrig information:	Farlige spaltningsprodukter ikke angivet.
---------------------------	---

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Ingen specielle forholdsregler er foreskrevet. Damp og luft kan danne eksplosive blandinger.

Sikkerhedsdatablad

Voksplader

Revisionsdato: 13-05-2016

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Skal opbevares tørt og køligt. Skal beskyttes mod lys.

7.3. Særlige anvendelser

Ingen særlige anvendelser udover de i 1.2 identificerede anvendelser.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi: Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

8.2. Eksponeringskontrol

Eksponeringskontrol: Udvis forsigtighed ved al kemikaliehåndtering.

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Udvis forsigtighed ved håndtering af varmt eller brandvarmt produkt.

Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse: Brug øjenbeskyttelse.

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Beskyttelseshandsker, varmebeskyttende.

Personlige værnemidler, åndedrætsværn: Ikke påkrævet.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Fast.
Farve	Ingen data
Lugt	Ingen data
Opløselighed	Ikke vandopløselig.
Eksplorative egenskaber	Ikke eksplosivt
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	Ingen data	
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	Ingen data	

Sikkerhedsdatablad

Voksplader

Revisionsdato: 13-05-2016

Lugtærskel	Ingen data	
------------	------------	--

9.2. Andre oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

10.2. Kemisk stabilitet

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen kendte.

10.5. Materialer, der skal undgås

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige spaltningsprodukter ikke angivet.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

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

Akut toksicitet - indtagelse

Paraffin, cas-no 8002-74-2

Organisme	Testtype	Eksponeringsstid	Værdi	Konklusion	Testmetode	Kilde
Rotte	LD50		> 5000 mg/kg			

Akut toksicitet - hud

Paraffin, cas-no 8002-74-2

Organisme	Testtype	Eksponeringsstid	Værdi	Konklusion	Testmetode	Kilde
Kanin	LD50		> 2000 mg/kg			

Hudætsning/-irritation: Ikke irriterende.

Alvorlig øjenskade/-irritation: Ikke irriterende.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Ingen farer.

Andre toksikologiske virkninger: Ikke giftig.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Ikke anset som værende miljøfarlig.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Potentielt nedbrydeligt.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Sikkerhedsdatablad

Voksplader

Revisionsdato: 13-05-2016

12.4. Mobilitet i jord

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

12.6. Andre negative virkninger

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Hvor det er muligt foretrækkes genanvendelse frem for bortskaffelse eller forbrænding. Små mængder kan blandes med husholdningsaffald. Deponeres eller destrueres i overensstemmelse med lokale forskrifter. Ikke tømt emballage klassificeres som produkt.

Affaldskategorier: 05 01 06* Olieslam fra vedligeholdelse af anlæg eller udstyr
07 01 09* Halogenerede filterkager og brugte absorptionsmidler
12 01 12* Brugt voks og fedt

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

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

Autorisationer/begrænsninger: Ikke et farligt produkt som specificeret i direktiv 1272/2008 (CLP).

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig information: Udvis forsigtighed ved al kemikaliehåndtering. VURDERET AT VÆRE IKKE MÆRKNINGSPLIGTIGT.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Øvrig information: Kontakt fabrikanten.

Forhandlerbemærkninger: Vurderet på basis af tilgængelige data

Land: DK