

Sikkerhedsdatablad

Bivoks

Revisionsdato: 13-05-2016

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Bivoks

Forhandler vare nr.

Forhandler vare nr.	Beskrivelse
33580000	100 g

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

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: Joel Svenssons Vaxfabrik
Adresse: Skäldershus
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

3.1. Stoffer

Sikkerhedsdatablad

Bivoks

Revisionsdato: 13-05-2016

Stof	CAS Nr	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
Bivoks	8006-40-4			100 %		

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:	Skyl munden med vand.
Hudkontakt:	Vask huden med sæbe og vand.
Øjenkontakt:	Skyl straks med meget vand i mindst 15 minutter. Søg læge, hvis gener vedvarer.
Generelt:	Fjern forurenede tøj.

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

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Det skal forhindres, at udslip kommer ud i vandløb og afløb og forurener jord og vegetation.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Lad det smeltede produkt størkne. Opsamles for genvinding eller opsuges med vermikulit, tørt sand el. lign.

6.4. Henvisning til andre punkter

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Skal opbevares tørt og køligt. Undgå kontakt med stærke oxidationsmidler.

7.3. Særlige anvendelser

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Sikkerhedsdatablad

Bivoks

Revisionsdato: 13-05-2016

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi: Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

8.2. Eksponeringskontrol

Eksponeringskontrol: Udvis forsigtighed ved al kemikaliehåndtering. Vask hænderne ved arbejdets afslutning og før spisning, rygning og toiletbesøg. Undgå indånding af dampe.

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Udvis forsigtighed ved håndtering af varmt eller brandvarmt produkt. Undgå indånding af dampe/aerosol-tåger. Undgå indånding af røg. Effektiv ventilation forudsættes.

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

Personlige værnemidler, håndbeskyttelse: Beskyttelseshandsker, varmebeskyttende.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Fast.
Farve	Gul
Lugt	Mild
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	60 - 65 °C	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data	
Flammepunkt	> 180 °C	
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	< 50 mm ² /s	120°C
Lugttærskel	Ingen data	

9.2. Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	0.93 g/cm ³	20°C

Øvrig information: Opløselighed i vand: Ikke opløselig i vand.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

Sikkerhedsdatablad

Bivoks

Revisionsdato: 13-05-2016

10.1. Reaktivitet

10.2. Kemisk stabilitet

10.3. Risiko for farlige reaktioner

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå kontakt med stærke oxidationsmidler. Dust flour

10.5. Materialer, der skal undgås

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

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

Akut toksicitet - indtagelse

Bivoks, cas-no 8006-40-4

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

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Undgå udledning til miljøet.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

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

Deponeres eller destrueres i overensstemmelse med lokale forskrifter. Ikke tømt emballage klassificeres som produkt. Emballage skal rengøres og genbruges.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer eller ID-nummer: Ikke relevant.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe: Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer: Ikke relevant.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Sikkerhedsdatablad

Bivoks

Revisionsdato: 13-05-2016

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

PUNKT 16: Andre oplysninger

Øvrig information: Kontakt fabrikanten.

Forhandlerbemærkninger: Vurderet på basis af tilgængelige data

Land: DK