

Aulumgaard A/S	
Sikkerheds-datablad for Bivoks	
1. Identifikation af stof/firma	
Firmanavn	Aulumgaard A/S
Produkt	Bivoks
2. Sammensætning/info om indholdsstoffer	
Indehold	Bivoks
3. Fare-identifikation	
	Ikke relevant
4. Førstehjælp	
Indånding	Ingen forholdsregler
Ved hudkontakt	Ved forbrænding skyl straks m rigeligt vand i et kvarter – søg evt læge
Ved øjenkontakt	Hvis kontakt m varmt flydende – søg læge
Ved indtagelse	Søg læge
Oplysninger til læge	Akut oral toksikitet
5. Brandbekæmpelse	
Egnede slukningsmidler	Kulsyre, pulver, skum eller halon
Slukningsmidler, der ikke er egnede	Vand, da det vil sprede branden
Særlige risici ved stoffet, dets forbr. Produkter eller udviklede gasarter	Produktet smelter og er brændbart
6. Forholdsregler overfor udslip v uheld	
Miljø-beskyttelse	Undgå at hælde i kloak afløb, produktet kan ikke skylles bort
Rengøring og opsamling	Opsamles ved daglig rengøring og samles i egnet beholder til evt. afbrænding sammen med husholdningsaffald
7. Håndtering og opbevaring	
Håndtering	Ingen særlige forholdsregler krævet. Der bør dog udvises forsigtighed ved håndtering i flydende tilstand
Opbevaring	Opbevares beskyttet mod varme
8. Eksponeringskontrol/personl. værnemidler	
Generelt	Ingen tekniske forholdsregler til beskyttelse
Øjenbeskyttelse	Tilrådes, da produktet ikke kan skylles bort

Beskyttelsesforanst.	Ingen angivelse
Håndværn	Ingen angivelser
Hygiejne	Ingen angivelser
9. Fysisk-kemiske egenskaber (vejled.)	
Form: Fast Farve: hvis/lys gul	Lugt: svag honningagtig
Antændelsestemp.	Ca 300 gr.C
Smeltepunkt	62-64 gr C
Kogepunkt	300 gr C ved 1013 hPa(1atm)
Flammepunkt	240-250 gr C
Vandopløselighed	Uopløseligt
Vægtfylde	1030 kg /k ³ m v 20gr C - 980 kg/k ³ m v 80 gf C
Damptryk	Ved 120 gr C varierende
Viscositet	Ca 4,0 mm ² /SEK
PH-værdi	7
10. Stabilitet og reaktivitet	Ingen kendte farlige reaktioner ved forsvarlig opbevaring og håndtering
11. Toksikologiske oplysninger	Ingen kendte data
12. Miljøoplysninger	Iflg vor erfaring findes der i dag ingen data. Må ikke udledes i kloak afløb og i jord. 100% biologisk nedbrydeligt.
13. Bortskaffelse	Opsamles ved daglig rengøring og samles i egnet beholder til evt. afbrænding sammen med husholdningsaffald. Må ikke komme i kloak-afløb.
14. Transportoplysninger	
ADR/RID – Vejtransport	Ingen begrænsninger
IMDG – søtransport	Ingen begrænsninger
DGR – flytransport	Ingen begrænsninger
15. Forskrifter	
Mærkning i.h.t. EU	Ingen bemærkning
16. Andre oplysninger	Bivoks indsamles fra bistaderne. Bivoks anvendes både i fast og flydende form. I flydende form ved en temp. På 70-120 gr C Anvendes til lysproduktion, vokstråd, vokstavler og forskellige vokstyper og medicinalindustrien.
Aulum, 090215	

