

Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EU

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Ceram Bond

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn	Ceram Bond
Produktregistreringsnummer (PR-nr.)	
Leverandør	Bredent
Adresse	Weissenhorner Strasse 2
Landekode/Postkode/By	D – 89250 Senden
Telefon	0049-7309 872-780
e.mail	F.E@bredent.com

2. Fareidentifikation

Ingen

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Tilberedning ud fra oplyste stoffer med ikke farlige tilsætningsstoffer.

Ingredienser	% (m/m)	CAS:	Symboler	H-sætninger
Glycerin	25-50%	56-81-5		

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Tilførsel af frisk luft. Ved gener kontaktes læge
Hud: Skyl med vand og sæbe. Søg læge ved problemer
Øjne: Skyl grundigt under rindende vand i flere minutter
Indtagelse: Skyl munden med rigelig vand og drik efterfølgende rigelig med vand

Forbrænding:

Klædning:

Information:

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler: CO₂, skum eller vand
Særlige farer ved eksponering:
Særlige forholdsregler: Anvend ansigtsmaske med lufttilførsel og heldækkende dragt

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlig beskyttelse: Ingen specielle krav. Kittel kan benyttes
Miljøbeskyttelse: Må ikke udledes i kloak og vandløb. Fortyndes med meget vand
Metoder til oprydning: Tørres op, eller opsuges med savsmuld, sand el. lign

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Ingen specielle
Opbevaring: Opbevares køligt, i tætsluttende emballage, væk fra fødevarer

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier:

PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Indånding: Åndedrætsværn ved dampe eller tåge udvikling
Hænder: Beskyttelseshandsker af PVC, latex eller nitril $\geq 0,5$ mm
Øjne: Beskyttelsesbriller anbefales
Hud: Alm. Beklædning

Beskyttelses- og hygiejneregler:

Leverandørbrugsanvisning efter 18/2012/EU

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Ceram Bond

9. Fysisk-Kemiske egenskaber

Udseende:	Flydende
Farve:	Rosa
Lugt:	Karakteristisk
Ph:	
Kogepunkt:	
Kogep.interval (°C):	290° C
Smeltepunkt	
Flammepunkt:	160° C
Antændelsestemperatur:	400° C
Eksplorative egenskaber:	
Luftart:	
Damptryk:	0,1 hPa
Relativ vægtfylde:	
Vandopløselighed i opløsningsvæske:	Delvis opløseligt
Væsketykkelse:	
Yderligere oplysninger:	

10. Stabilitet og reaktivitet

Voldsomme reaktioner:	Ingen kendte
Forhold, der skal undgås:	Ingen kendte
Materialer, der skal undgås:	Ingen kendte

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding:	Ingen kendte
Indtagelse:	Ingen kendte
Hud:	Ingen kendte
Øjne:	Ingen kendte

12. Miljøoplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Biologisk nedbrydelig:	Må ikke udledes i kloak, vandløb eller søer
Fiskegift:	
Bakteriel gift:	

13. Bortskaffelse

Kan bortskaffes som husaffald under kontrollerede mængder. Ellers efter gældende regler

14. Transportoplysninger

Landtransport:	
Luft :	
Sø:	
Indenlandske søveje:	

15. Oplysning om regulering. **Produktet er underlagt Direktiv 67-548/EEC**

Indeholder:	
Symboler:	

16. Andre oplysninger

Ovennævnte oplysninger beskriver udelukkende produktets sikkerhedsregler og er baseret på vor viden p.t. De giver ingen yderligere garanti for det beskrevne produkt end de lovmæssige garanti regulativer.