



K·R FARVETEKNIK AIS

Gladsaxe Møllevej 67
2860 Søborg
T· 3583 0263
F· 3583 0269
E· kr@farveteknik.dk

SIKKERHEDSDATBLAD

Udarbejdet efter Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002

1. Identifikation af stoffet/materialet:

Produktnavn:	BEECK STENLASUR
Produktregisternummer:	Ikke anmeldelsespligtig.
Anvendelse:	Silikatbehandling af mineralske overflader.
Dato:	24.05.2004

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Indeholder bl.a. _____ EINECS/ELINCS CAS-nr. Vægt-% Klassificering

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

3. Fareidentifikation:

Produktet er ikke klassificeret som farligt.

Produktet virker stærkt irriterende ved kontakt med hud og øjne.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding:

Søg frisk luft.

Hudkontakt:

Huden afvaskes i rigeligt vand og sæbe. Hvis irritation ikke ophører straks, kontaktes læge.

Øjenkontakt:

Det opspilede øje skylles med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Hvis irritation ikke ophører straks, kontaktes læge.

Indtagelse:

Undgå opkastning. Lad den tilskadede drikke vand eller mælk og kontakt læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt.

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandtruede områder.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Ved spild til det ydre miljø kontaktes brandmyndighederne.
Større mængder spild tildækkes/opsuges med sand eller andet absorptionsmateriale.
Dette behandles derefter som affald. Se også pkt. 8 og 13.
Undgå at produktet kommer i kloak.

7. Håndtering og opbevaring:

Undgå hud- og øjenkontakt. Hvis hudkontakt ikke kan undgås, skal der bruges beskyttelseshandsker. Se pkt. 8. Ved risiko for stænk, kan der anvendes beskyttelsesbriller. Se pkt.8.

Produktet opbevares i lukket originalemballage på et tørt og frostfrit sted. Må ikke opbevares sammen med syrer.

Brandfareklasse: -

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi efter At-anvisning C.0.1, 2002:

Ingen

Følgende personlige værnemidler anbefales, hvis nødvendigt:

Åndedrætsværn: -

Handsker: PVC/Neopren

Øjenværn: Evt. briller

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Udseende:	Væske	Opløselighed i vand:	Opløseligt
Lugt:	-	Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	-
pH:	9	Flammepunkt:	-
Kogepunkt:	-	Selvantændelsestemperatur:	-
Smeltepunkt:	-	Eksplodingsgrænser:	-
Damptryk:	-	Viskositet:	-
Vægtfylde:	Ca. 1,43 kg/l	Andet:	-

-: Betyder ingen data eller ikke relevant

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Indånding:

Ikke aktuelt ved almindelig anvendelse.

Hudkontakt:

Produktet virker stærkt irriterende ved gentagen eller vedvarende kontakt med huden.

Øjenkontakt:

Produktet virker stærkt irriterende ved kontakt med øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse kan medføre kvalme, ubehag og eventuelt opkast.

12. Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: Ingen tilstrækkelige data til en miljøklassificering af indholdsstofferne i følge Miljøministeriets regler.

Farlighed for andre økosystemer: Ingen tilstrækkelige data.

13. Bortskaffelse:

Affaldskatalogkode (EAK-kode): 08 01 99. Produktet betragtes ikke som farligt affald. Spild og rester bortskaffes efter kommunens anvisninger, f.eks. kommunal modtagestation for kemisk affald.

Ved bortskaffelse til Kommunekemi anføres kemikalieaffaldsgruppe: H.

Ved transport som affald: se pkt. 14.

14. Transportoplysninger:

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

15. Oplysninger om regulering:

Fareetiket på emballagen:

Eurofins Danmark A/S har d. 24. maj vurderet, at produktet ikke skal klassificeres efter Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning m.v.

MAL-kode (1993): 00 – 4

Anvendelsesbegrænsning: Ingen.

Krav til særlig uddannelse: Ingen.

Desuden omfattet af følgende særlige bekendtgørelser:

- Bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter, nr. 302 af 13. maj 1993

16. Andre oplysninger:

Ingen.

Udarbejdet af: Eurofins Danmark A/S, Smedeskovvej 38, 8464 Galten, tlf: 70 22 42 66, fax: 70 22 42 55