

SIKKERHEDSDATABLAD

Composite Sealer

Produktkode 176

1. Identificering af præparat og virksomhed

Leather Master Scandinavia AB
Klangfärgsgatan 16
SE-426 52 Västra Frölunda
SVERIGE
Tel: +46 31-69 51 50
Fax: +46 31-29 70 35
www.leathermaster.se
I tilfælde af ulykke ring 112

Udstedere Åke Beckman
e-post..... ake.beckman@leathermaster.se
Udgivelsesdato 2009-08-24
Revision date 2009-08-24 (1)
Produktnavn og/eller nummer..... Corian Sealer
Anvendelsesområde Imprægnering

2. Fareidentifikation

Sundhedsrisici..... -- Ikke klassificeret som farligt jf. EC direktivet 1999/45/EC
Miljørisici --
Brandfare -- Vandbaseret produkt

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Stoffer, der udgør en sundheds- eller miljøfare i henhold til direktiv 67/548/EØF om farlige stoffer

<u>Ämnen</u>	<u>EG-nr.</u>	<u>CAS nr</u>	<u>Halt %</u>	<u>Faro-symbol</u>	<u>R-fraser*</u>	<u>HGV</u>
--------------	---------------	---------------	---------------	--------------------	------------------	------------

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer jf. Deriektivet 67/548/EEC.

* Den komplette tekst for de ovenfor nævnte Rsætninger vises i sektion 16.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt I tvivlstilfælde eller ved vedvarende symptomer skal der søges lægehjælp. Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden.

Indånding Bring personen ud i frisk luft. Hold personen varm, hvis vejtrækning er ustabil eller stoppet, gives kunstigt åndedræt. Hvis bevidstløs læg i aflåst sideleje og søg lægehjælp.

Hudkontakt..... Forurenet tøj og sko tages af. Vask huden grundigt med vand og sæbe eller anvend velegnet hudrensemiddel. Brug ikke opløsningsmidler eller fortyndere.

Øjenkontakt..... Kontroller for og fjern evt. kontaktlinser. Skyl straks øjnene med rindende vand i mindst 5 minutter mens øjenlågene holdes åbne. Søg lægehjælp.

Indtagelse Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. Hold personen varm og i ro. Fremkald ikke opkastning.

5. Brandbekæmpelse

Sikkerhedsdatablad

Composite Sealer

Produktkode 176

Revision date 2009-08-24

Slukningsmiddel.....	Anbefalet: Alkohol-resistent skum, kulsyre, pulvere, vandtåge. Må ikke anvendes: vandstråle.
Anbefalinger.....	Brand vil udvikle tæt sort røg. Udsættelse for nedbrydningsprodukter kan udgøre en sundhedsfare. Passende åndedrætsværn kan være nødvendigt. Lukkede beholdere, der udsættes for ild, afkøles med vand. Lad ikke vand fra brandslukning løbe ud i kloakker og vandløb.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlige forholdsregler	Undgå indånding af dampe eller spraytåger. Læs også beskyttelseforanstaltninger, der er anført i sektion 7 og 8..
Udslip.....	Spild begrænses og opsamles med ikke-brandbart absorberende materiale, f.eks. sand, jord, vemiculite, diatomejord og placeres i beholder og bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler (se punkt 13). Må ikke hældes i afløb eller vandløb. Rengør helst med rengøringsmidler, undgå brug af opløsningsmidler. Hvis produktet forurener søer, vandløb eller kloakker, skal de behørig myndigheder underrettes i henhold til gældende regler.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering	Emballagen skal holdes tæt lukket. Undgå kontakt med huden og øjnene. Undgå indånding af dampe og sprøjtetåger. Rygning, indtagelse af mad og drikke er ikke tilladt i områder, hvor dette produkt håndteres, oplagres og forarbejdes. Brugere skal vaske hænder og ansigt, før de spiser, drikker eller ryger. Brug egnede personlige værnemidler (se sektion 8). Brug aldrig tryk ved tømning. Beholderen er ikke en trykbeholder. Opbevares altid i beholdere af samme materiale som den originale. Følg reglerne i arbejdsmiljøloven.
Opbevaring	Se vejledningen på etiketten. Opbevar mellem 5 og 30 ° C i et tørt og godt ventileret sted. Holdes væk fra oxidationsmidler, fra stærkt sure og stærkt basiske materialer. Rygning forbudt. Undgå uautoriseret adgang. Åbnede beholdere skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Arbejdstilsynets grænseværdier			
Navn	cas. nr.	TWA (1)	STEL (2)
-		Ppm mg/m ³	ppm mg/m ³

(1) Otte timer tidsvægtet gennemsnit, (2) kortsigtede Grænseværdier

Tekniske foranstaltninger	Sørg for tilstrækkelig ventilation. Hvor det er muligt, bør dette opnås ved hjælp af lokal udsugning og god tilstrækkelig ventilation.
Personlige værnemidler	
Åndedrætsværn	Ikke relevant
Hænder	Ved vedvarende eller gentagende brug bør følgende type af handsker anvendes: handsker: nitril. Beskyttende creme kan beskytte de udsatte hudområder, men bør ikke påføres efter, at huden har været udsat for præparatet.
Øjne	Brug egnede beskyttelsesbriller, som beskyttelse mod væskestænk.
Hudbeskyttelse	Bær passende beskyttelse.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Sikkerhedsdatablad Composite Sealer

Produktkode 176

Revision date 2009-08-24

Fysisk tilstandsform	Farvet væske
Lugt.....	Karakteristisk.
Flammepunkt.....	Ikke relevant.
Massefylde.....	-
Opløselighed.....	I vand 100%

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabil ved anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold (se punkt 7).

Farlige nedbrydningsprodukter: kulmonoxid, kuldioxid, røg, nitrogenoxider.

Undgå kontakt med følgende materialer for at undgå kraftige eksotermiske reaktioner: oxidationsmidler, stærke baser, stærke syrer.

11. Toksikologiske oplysninger

Der er ingen data tilgængelige om selve produktet. Præparatet er ikke klassificeret som farligt ifølge EU direktiv 1999/45/EC samt dets tilpasninger.

Indånding Ubetydelig sundhedsfare, hvis indånding af sprøjtetåger undgås.

Hudkontakt..... Gentagen eller langvarig kontakt med præparatet kan forårsage fjernelse af naturligt fedt fra huden og resultere i ikke-allergisk kontakteksem og absorption gennem huden.

Øjenkontakt..... Kan fremkalde irritation og skader af øjet.

Indtagelse Indtagelse kan give ubehag og opkast.

12. Miljøoplysninger

Økotoksikologiske oplysninger findes ikke tilgængelige på produktet som sådan.

Må ikke hældes i afløb eller vandløb.

13. Bortskaffelse

Hæld ikke i afløb eller vandløb. Affald og tomme spande skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regulativer under kontrol af miljøbeskyttelsesloven.

Affaldet er klassificeret som ikke farligt med EWC-kode 20 01 28

Brug oplysningerne i dette datablad. Rådgivning bør indhentes fra myndighederne, hvis særlige affaldsregulativer er gældende.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

15. Oplysninger om regulering

Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning jf. EC direktiv 199/45/EC

Sikkerhedsdatablad Composite Sealer

Produktkode 176

Revision date 2009-08-24

16. Andre oplysninger

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU's og national lovgivning. Produktet skal ikke anvendes til andre formål end nævnt i afsnit 1 uden først at indhente skriftlig håndteringsinstruktion. Det er altid brugerens ansvar at tage alle nødvendige skridt for at opfylde de gældende regler og lovgivning. Oplysningerne i denne leverandørbrugsanvisning er ment som en beskrivelse af sikkerhedskravene for vores produkt: Det er ikke at blive betragtet som en garanti for produktets egenskaber.

Fulde ordlyd af R-sætningerne i afsnit 3: