

HMS Datablad

codex D 80

Silikonfugemasse



Versjon: 03	Revidert: 08.11.07	Side 1 of 3
-------------	--------------------	-------------

1. Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

1.1 Produkt navn

codex D 80 Silikonfugemasse

1.2 Produsent

UZIN UTZ AG.
Dieselstraße 3
D-89079 Ulm
Tel.: +49 731 4097-0
Fax: +49 731 4097-110

1.3 Distributør Norge

Løkken A/S, Mælagt.58, PB 43, sentrum, 3701 SKIEN
Tel. 35 50 64 00
Fax 35 50 64 20

Nødtelefon:

Giftinformasjonen: 22 59 13 00

2. Viktigste faremomenter

Produktet er ikke merkepliktig.

Små mengder eddiksyre blir frigitt, men mengden er så lav at det ikke resulterer i merking.

Ivareta normal hygiene i omgang med kjemiske produkter. Oppbevares utilgjengelig for barn.

3. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Silikonfugemasse basert på Polydimethylsiloxan og uorganiske fyllstoffer.

Innhold	EC-No.	CAS-No.	% - Innhold	Klassifisering
Eddiksyre	200-580-7	64-19-7	< 1	C; R10, 35

For fullstendig tekst til inngående komponenters R-setninger, se punkt 16.

4. Førstehjelpstiltak

Hud kontakt:

Vask med vann og såpe.

Øyekontakt:

Skyll godt med rent vann i 10-15 minutter. Hold øyelokkene åpne under skyllingen. Fjern kontaktlinser hvis mulig. Kontakt lege.

Innånding:

Flytt ut i frisk luft. Søk lege hvis sårhet og irritasjon oppstår.

Svelging:

Ikke fremkall brekninger. Drikk et glass vann. Kontakt lege hvis ubehag oppstår.

5. Tiltak ved brannslukning

Produktet er ikke brannfarlig. Slukkemiddel velges med hensyn på omgivende brann.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Spilt materiale fjernes mekanisk. Oppsamlet og herdet avfall er byggeavfall. Må ikke tømmes i kloakk.

7. Håndtering og oppbevaring

7.1 Håndtering

Sørg for tilstrekkelig utlufting. Bruk personlig verneutstyr som beskrevet i pkt. 8.

7.2 Oppbevaring

Lagres utilgjengelig for barn. Oppbevares frostfritt, tørt og kjølig.

Versjon: 03	Revidert: 08.11.07		Side 2 of 3
-------------	--------------------	--	-------------

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

8.1 Eksponeringskontroll

Ingredienser som krever overvåking av arbeidsplassen:

Komponentnavn	EC-no.	CAS-no.	Adm. Norm.	Norm år
Eddiksyre	200-580-7	64-19-7	25 mg/m ³	2003

8.2 Begrensning av eksponering på arbeidsplassen:

Samsvar med administrative normer kan kontrolleres med yrkeshygieniske målinger på arbeidsteden. Det skal vurderes om stasjonært eller personbåret måleutstyr skal brukes. Sørg for god ventilasjon. Det skal være utstyr tilgjengelig på arbeidsteden for øyeskylling og håndvask. Vask hendene før pauser og ved arbeidets slutt. Påfør gjerne hudkrem etter vask.

8.3 Personlig verneutstyr

Åndedrettsvern: Normalt ikke nødvendig. Bruk maske med filtertype A (brunt) Adm. norm overskrides.
Øyevern: Bruk vernebriller ved fare for sprut.
Håndvern: Normalt ikke nødvendig. Ved langvarig kontakt anbefales hansker av nitrilgummi eller PVC.
Annet hudvern: Bruk vanlig heldekkende arbeidstøy som skiftes dersom det blir tilsølt av fuktig masse.
Annen informasjon: Alt personlig verneutstyr skal være CE-merket og testet i henhold til relevant CEN-standard.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Form: Pastøs
Farge: Se fargekode
Lukt: Eddik
Tetthet: ca. 1,05 g/cm³
Damptrykk (20°C): <0,7 mbar
Løslighet i vann (20°C): Ikke løselig

Flammepunkt: Ikke anvedbar
Tennetemperatur: Ikke anvendbar
Ekspløsjonsrisiko: Ingen eksplosjonsfare

10. Stabilitet og reaktivitet

Ved bruk som beskrevet, er produktet stabilt. Reagerer med (luft) fuktighet og frigir ubetydelig mengde eddiksyre.

11. Opplysninger om helsefare

Ifølge vår ekspertise og tilgjengelig informasjon, vil ikke dette produktet gi noen form for helsefare hvis produktet blir behandlet og brukt etter våre anbefalinger. Veldig lang kontakt med produktet kan irritere hud og øyne. Ferdig herdet/tørket produkt er ikke irriterende.

12. Miljøopplysninger

Produktet klassifiseres ikke som miljøfarlig ut fra tilgjengelig informasjon og rådende kriterier. Kast ikke produktet i kloakken.

13. Fjerning av kjemikalieavfall

Produktet er ikke klassifisert som farlig avfall. Dersom det ikke kan gjenvinnes for videre bruk, skal det leveres til godkjent avfallsmottak.

Forslag til avfallskoder:

EAL-kode: 08 04 10 annet avfall av klebemidler og tetringsmasse enn det nevnt i 08 04 09

HMS Datablad

codex D 80

Silikonfugemasse



Versjon: 03	Revidert: 08.11.07	Side 3 of 3
-------------	--------------------	-------------

Avfallsstoffnummer (NORSAS): 7152 Organisk avfall uten halogen

De oppgitte avfallskodene er kun ment som et forslag. Avfallsbesitter er ansvarlig for valg av riktig kode, basert på den faktiske bruken av produktet.

Avfallet må ikke slippes ut i kloakk eller vassdrag.

14. Opplysninger om transport

Ikke faregods i henhold til transport bestemmelser: Vei Transport (ADR/RID), Sjø Transport (IMDG), Fly Transport (IATA/ICAO).

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Faresymbol ihht EU reglement. Ingen

Vanlige forhåndsregler følges ved behandling av kjemikalier.

Referanser (Lover/Forskrifter):

Norsk Stoffliste 2005 (Statens forurensningstilsyn, Arbeidstilsynet, Direktoratet for Samfunnssikkerhet og Beredskap). Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære (Arbeidstilsynet, best. nr. 361), ADR, RID, IMDG, IATA, Micromedex Tomes CPS System. Forskrift om utarbeidelse, distribusjon m.v. av helse-, miljø og sikkerhetsdatablad. Forskrift om gjenvinning og behandling av farlig avfall, kap 11 (sist endret 16.11.2006). Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier (2005). Arbeidstilsynets brosjyre om løsemidler.

16. Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Liste over relevante R-setninger (i seksjon 2 og 3):

R10 Brannfarlig
R35 Sterkt etsende

Opplysninger som er nye, slettet eller revidert:
Første utgave av databladet på norsk.

Utarbeidet på norsk av:
Hydro Production Partner, Jorunn Martila

Leverandørens anmerkninger:

Opplysningene som angis på dette HMS databladet bygger på kunnskap om dette produktet, samt opplysninger fra produsent.

Utskriftsdato: 11.02.2008