

HMS Datablad

codex Power Mix

Flytende spesialdispersjon for flislim



Versjon: 03	Revidert: 26.11.07	Side 1 av 3
-------------	--------------------	-------------

1. Identifikasjon av kjemikallet og ansvarlig firma

1.1 Produkt navn
codex Power Mix Flytende spesialdispersjon for flislim

Produktregister nr: Ikke meldepliktig

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:
Giftninformasjonen: 22 59 13 00

2. Viktigste faremomenter

Produktet er ikke merkepliktig.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Vis normal forsiktighet ved bruk av kjemikalier

3. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Inneholder flytende, kunstharpiksdispersjon basert på n-butylacrylate/polystyrene-copolymer.

4. Førstehjelpstiltak

Hudkontakt: Vask med vann og såpe.
Øyekontakt: Vask godt med vann, og kontakt lege.
Innånding: Flytt ut i frisk luft. Søk lege hvis ubehag oppstår
Svelging: Kontakt lege, og vis dette datablad.

5. Tiltak ved brannslukning

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

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp.

Spilt materiale fjernes mekanisk. Rester blandes med absorberende materiale, for eksempel sand, sagmugg etc. Oppsamlet avfall er byggeavfall. Må ikke tømmes i kloakk

7. Håndtering og oppbevaring

7.1 Håndtering
Øye- og hudkontakt bør unngås. Sørg for tilstrekkelig utlufting.

7.2 Oppbevaring
Lagres utilgjengelig for barn. Oppbevares tørt og frostfritt.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr.

8.1 Eksponeringskontroll
Ingredienser som krever overvåking av arbeidsplassen. Ingen

HMS Datablad

codex Power Mix

Flytende spesialdispersjon for flislim



Versjon: 03	Revidert: 26.11.07	Side 2 av 3
-------------	--------------------	-------------

8.2 Begrensning av eksponering på arbeidsplassen:

Sørg for god ventilasjon. Det skal være utstyr tilgjengelig på arbeidsstedet 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.
Øyevern:	Normalt ikke nødvendig.
Håndvern:	Ved langvarig kontakt med dette produktet anbefales hansker av nitrilgummi eller PVC.
Annet hudvern:	Bruk vanlig arbeidstøy.
Annen informasjon:	Alt personlig verneutstyr skal være CE-merket og testet i henhold til relevant CEN-standard.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Form:	Flytende
Farge:	Hvit
Lukt:	Svak
Tetthet:	ca. 1,0 g/cm ³
Damptrykk (20°C):	ca. 23 mbar (vann)
Viskositet:	Ikke målt
Løselighet i vann (20°C)	Blandbar
Flammepunkt:	Ikke målbar
Tenntemperatur:	Ingen eksplosjonsfare
pH-verdi:	Ca. 8-9

10. Stabilitet og reaktivitet

Ved bruk som beskrevet, er produktet stabilt. Farlig polymerisering vil ikke forekomme.

11. Opplysninger om helsefare.

Ifølge vår ekspertise og tilgjengelig informasjon, vil ikke dette produktet gi noen form for helserisiko hvis produktet blir behandlet og brukt etter våre anbefalinger. Langvarig 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
Ikke tøm produktet i kloakk, vann eller i grunnen.

13. Fjerning av kjemikalieavfall

Produktet er ikke klassifisert som farlig avfall. Rester samles og bør brukes. Ikke tøm i kloakk, vann eller i grunn. Tomme, skrapte og drypp-fri emballasje er resirkulerbare. Emballasjer med herdede/tørket innhold er byggeavfall.

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 ved behandling av kjemikalier, bør følges.

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,

HMS Datablad
codex Power Mix
Flytende spesialdispersjon for flislim



Versjon: 03	Revidert: 26.11.07		Side 3 av 3
-------------	--------------------	--	-------------

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

Opplysninger som er nye, slettet eller revidert:

Hele databladet er revidert. Mindre redaksjonelle endringer i alle punkt.

Revidert av:

Hydro Production Partner, Jorunn Martila

Leverandørens anmerkninger:

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

Utskriftsdato: 29.11.2007