

Handelsnavn: **Express Cement**
 Status: 03.04.2012

Versjon: 1.0/no

Trykkdato: 03.04.2012

	Fjern/ta av alt forurenset tøy umiddelbart.
Dersom produktet inhaleres	HVIS PRODUKTET PUSTES INN: Fjern den forulykkede til frisk luft og hold vedkommende i en stilling som er behagelig for pusting.
I tilfelle hudkontakt	HVIS PRODUKTET KOMMER PÅ HUDEN, skyll forsiktig med rikelige mengder med såpe og vann.
I tilfelle øyenkontakt	I tilfelle preparatet kommer i øyne, fjern kontaktlinsen og skyll umiddelbart med rikelige mengder med vann, også under øyenlokkene, i minst 15 minutter.
Dersom produktet svelges	Ved svelging, kontakt lege omgående og vis emballasjen eller etiketten. Skyll munnen med vann og drikk deretter mye vann. Drikk 1 eller 2 glass vann. Fremkall IKKE brekninger.

Viktigste akutte og forsinkede symptomer og virkninger

Symptomer Ingen data tilgjengelige

Henvisninger om øyeblikkelig legehjelp eller spesialbehandling

Umiddelbar medisinsk assistanse Ingen data tilgjengelige

Spesielle medisinsk behandling Ingen data tilgjengelige

5. Forhandsregler ved brann

Løsemiddel

Passende brannslukningsmiddel Karbondioksyd (CO₂)
 Tørt pulver
 Skum
 Vannspraydyse

Brannslukningsmiddel som av sikkerhetsmessige grunner ikke må benyttes Vannstråle med høyt volum

Spesielle farer tilknyttet stoffet eller blandingen

Spesielle utsettelsesfarer som kommer fra selve stoffet eller preparatet, dets forbrenningsprodukter eller utsluppete gasser Ved opphetning og brann utvikles giftig gass.

Henvisninger om brannvern

Spesielt verneutstyr ved brannslukning I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske.
 Unngå innånding av røyken som oppstår ved brann eller eksplosjon.

Handelsnavn: **Express Cement**
Status: 03.04.2012

Versjon: 1.0/no

Trykkdato: 03.04.2012

Andre opplysninger om brann-
slukning

Brannrester og kontaminert brannslukningsvann må fjernes i overensstemmelse med de lokale myndigheters forskrifter.
Hold beholdere og omgivelsene rundt beholderene kjølige med vann-spray. Beholder kan sprenges ved oppvarming

6. Forholdsregler ved uforutsatt utslipp

Personlige forsiktighetsregler, verneutstyr og tiltak ved nødssituasjoner

Sikkerhetstiltak for å beskytte
personer

Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom.
Hold folk borte fra og på motvind side av utslipp/lekkasje.

Miljø sikkerhetsbestemmelser

Sikkerhetstiltak for å beskytte
ytre miljø

Ikke la produktet komme ned i avløp, vannløp eller jord.
Forhindrer spredning over et stort område (f.eks. ved oppdemning eller oljebarrierer).

Metoder og materialer for oppbevaring og rengjøring

Metoder til opprydding og ren-
gjøring

Bruk mekanisk håndteringsutstyr.
Behandle gjenvunnet materiale ifølge beskrivelsen i seksjonen "Kastingshensyn".

Henvisning til andre avsnitt

Referanse til andre seksjoner

Se seksjon 8/13

Ytterligere informasjon

Andre opplysninger

Elimineres overensstemmende med de lokale myndigheters bestemmelser.

7. Håndtering og lagring

Sikkerhetstiltak for sikker håndtering

Råd om trygg behandling

Ingen under vanlig bearbeidelse.

Henvisninger for brann- og eks-
plosjonsvern

Ingen spesielle forholdsregler er påkrevet.

Betingelser for sikker lagring med henblikk på inkompatibiliteter

Krav til lagerrom og beholdere

Hold beholderne tett lukket på et kjølig og godt ventilert sted.
Oppbevar i henhold til de lokale bestemmelsene.
Må kun oppbevares i den originale emballasjen.

Samlagringsinstruks

Oppbevares i henhold til spesielle nasjonale bestemmelser.

Tysk oppbevarings klassifisering

10-13 (TRGS 510)

Spesifikk sluttbruk

Spesielle bruksområder

Tetningsmiddel

8. Begrensning og overvåkning av eksposisjonen/ Personlig beskyttelsesutrustning

Begrensning og overvåkning av eksposisjonen/ Personlig beskyttelsesutrustning

Åndedrettsvern	Normalt kreves det ikke noe utstyr for personlig åndedrettsbeskyttelse.
Håndvern	ikke påkrevet ved normal bruk
Passende materiale:	butylgummi, Kloropren, Nitrilgummi
Upassende materiale:	Engangshansker av PVC
Materialtykkelse:	stemme på bruk og varighet av bruk
Gjennombruddstid:	stemme på bruk og varighet av bruk
anmerkninger:	Bytt ut når slitt. Be om informasjon angående hanske gjennomtrengelighetsegenskaper fra hanskeleverandøren. Vær oppmerksom på at varigheten til kjemisk motstandsdyktige vernehansker kan bli merkbart kortere enn gjennombruddstiden målt i henhold til EN 374 ved daglig bruk på grunn av uttalige utvendige påvirkninger (f.eks. temperatur).
Øyevern	Tettsittende vernebriller
Hud og kroppsbeskyttelse	Bruk passende verneutstyr.
Anmerkning:	Velg kroppsbeskyttelse i henhold til mengden og konsentrasjonen av farlige stoffer på arbeidsstedet.
Generelle beskyttelses- og hygienetiltak	Røyking, inntak av mat og drikke bør forbys i anvendelsesområdet. Unngå kontakt med hud, øyne og klær. Forurensede klær må tas av øyeblikkelig. Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt. Hold borte fra mat, drikke og dyrefor. Bruk beskyttende hudpleiekrem før produktet håndteres.
Informasjon om miljøvernfor- skrifter	Ingen spesielle miljøforholdsregler er påkrevet.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Informasjon om de grunnleggende fysiske og kjemiske egenskapene

Form	pasta
Farge	forskjellig
Lukt	karakteristisk
Luktterskel	ikke oppdaget
pH	ikke oppdaget
Smeltepunkt	Ingen data tilgjengelige
Kokepunkt / °C	100 °C

11. Opplysninger om toxicologie

Informasjon om toksikologiske effekter

Irriterende virkning på huden	Ingen hudirritasjon
Irritasjonsvirkning på øye	Ingen øyeirritasjon
Sensibilisering	Ingen kjent virkning.
Symptomer	Ingen data tilgjengelige

Ytterligere informasjon

Andre opplysninger (kapittel 11.) Det finnes ingen data tilgjengelig for dette produktet.

12. Miljøbetinget informasjon

Toksisitet

Vanntoksisitet / mg/l Det finnes ingen tekniske data for blandingen.

Opplysning om eliminering

Biologisk nedbrytbarhet
anmerkninger: Ingen data tilgjengelige

Bioakkumulasjonspotensial

Bioakkumulasjon ingen data tilgjengelig

Mobilitet i grunnen

Mobilitet
Mobilitet: Ingen data tilgjengelige

Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Resultat av formidling av PTB-egenskapene Dette preparatet inneholder ingen stoffer som ansees som stridende, bioakkumulerende eller giftig (PBT).

Andre skadelige følger

Videre informasjon om økologi Ingen informasjon angående økologi er tilgjengelig.

13. Opplysninger om Destruksjon.

Avfallshåndterings-metoder

Fjerning av kjemikalieavfall Kasting sammen med normalt avfall er ikke tillatt. Lokale bestemmelser tilsier at produktet må skaffes av veie på en spesiell måte. Ikke la produktet komme ned i avløp, vannløp eller jord. Tøm ut resterende innhold.

Avfallsavhendings nr. 200000 – Kommunalt avfall (husholdningsavfall og lignende avfall fra handel, industri og institusjoner) herunder separat innsamlede fraksjoner

Handelsnavn: **Express Cement**
 Status: 03.04.2012

Versjon: 1.0/no

Trykkdato: 03.04.2012

200127 – maling, trykkfarger, klebemidler og harpikser som inneholder farlige stoffer

080000 – Avfall fra produksjon, bearbeiding, distribusjon og bruk (pbbd) av beleggingsprodukter (malinger, lakker og glassemaljer),

klebemidler, tetningsmasse og trykkfarger

080400 – avfall fra PBDB av klebemidler og tetningsmasse (herunder vanntetningsmidler)

080409 – avfall av klebemidler og tetningsmasse som inneholder organiske løsemidler eller andre farlige stoffer

Urensete tomme emballasjer

Avhend på samme måte som ubrukt produkt.

14. Opplysninger om transport

	Land transport GG-VS/ADR/RID	Skipstransport IMDG/GGVSee	Lufttransport ICAO/IATA
Teknisk betegnelse	Ufarlig gods	Ufarlig gods	Ufarlig gods
Proper shipping name		Non dangerous good	Non dangerous good

Særskilte forsiktighetsregler for brukeren

Forholdregler

ikke påkrevet ved normal bruk

Bulktransport i henhold til Annex II av MARPOL 73/78 og IBC-Code

Bulktransport i henhold til Annex II av MARPOL 73/78 og IBC-Code

ikke anvendelig

Ytterligere informasjon

Andre opplysninger (kapittel 14.) Ikke farlige gods under ADR/RID, ADNR, IMDG-kode, ICAO/IATA-DGR

15. Rettsforskrifter

Stoffsikkerhetsbedømmelse

Sikkerhetsbedømmelse

Ikke relevant. Stoffsikkerhetsbedømmelser for stoffer i denne blandingen ble ikke gjort.

16. Andre opplysninger

Angivelsene støtter seg på våre kunnskaper og erfaringer fra dagens stand. Sikkerhetsdatabladet beskriver produkter med hensyn til sikkerhetskrav. Angivelsene har ingen betydning for egenskapsgarantier.