

SIKKERHETS DATABLAD

1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Revisjonsdato:	04.04.2008
Handelsnavn:	Hey'di Bolt Fast, sand
Produkttype:	TOKOMPONENT STØPEMASSE
Anvendelsesområde:	Del av epoxybasert støpemasse og bygningslim. VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.
Artikkelnr:	650-3
PR-nr:	
Nødtelefon1:	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00
Leverandør/omsetter:	Hey'di AS
Besøksadresse:	Tretjerdalsvegen 68
Postadresse:	Postboks 13
Postnummer:	2016
Poststed:	FROGNER
Land:	Norge
Telefon:	63 86 88 00
Telefax:	63 86 88 01
E-post:	heydi@heydi.no
www:	http://www.heydi.no
Kontaktperson:	Line Andersen
HMS-datablad utarbeidet av:	
Utarbeidet av:	Line Andersen

2. Viktigste faremomenter

Helsefare:	Innånding av støv kan skade lungene.
------------	--------------------------------------

3. Opplysninger om kjemisk sammensetning

Cas-nr	EC-nr	Navn	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, E=Eksplisiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig IK=Ikke Klassifiseringspliktig				
Ingrediens informasjon		R-setningenes fullstendige ordlyd finnes i seksjon 16. Kvarts 34%, kalifeltspat 17%, plagioklasfeltspat 44%, glimmer 2%, kloritt 1%, amfibol 2%. Inneholder < 1% humus og < 0,001% løselige klorider. Egenvekt: 1,6 kg/dm ³ . Respirabelt materiale er 0,2%, hvorav 0,02% er kvarts, dvs 1/5-del av grenseverdien.		

4. Førstehjelpstiltak

Innånding:	Frisk luft. Sørg for frie luftveier, kontakt lege ved vedvarende irritasjon.
Hudkontakt:	Skyll med vann.
Øyekontakt:	Skyll straks med mye vann i flere minutter (hold øyenlokk utbrettet, ta av eventuelle kontaktlinser). Hvis partikler er igjen på øyet oppsøk lege for fjerning.
Svelging:	Skyll munnen med vann. Hvis ubehag, kontakt lege
Førstehjelpsinformasjon:	Symptomatisk behandling ved uhell. Helsekontroll: Generell Helsekontroll.

5. Tiltak ved brannslukking

Passende slukningsmiddel:	Vanntåke, skum, CO ₂ og pulver.
Uegnet slukningsmiddel:	IK
Brann- og eksplosjonsfarer:	Ikke brannfarlig i henhold til lov om brannfarlige varer. Kan brukes som slukkemiddel
Personlig verneutstyr ved slukking av brann:	Bruk av åndedrettsbeskyttelse anbefales.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell:	Bruk beskrevet verneutstyr. Støvmaske kan være nødvendig.
Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø:	Spill samles opp mekanisk. Unngå støvdannelse.
Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning:	Feiing, spyling og støvsuging
Annen informasjon:	Unngå støvdannelse.

7. Håndtering og oppbevaring

Spesielle egenskaper og farer:	Innånding av støv kan skade lungene.
Håndteringsveiledning:	Unngå støvdannende håndtering. Bruk støvmaske dersom støv oppstår.
Lagringsanvisning:	Lagres tørt og i lukket emballasje.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m ³	Adm.år	Anm.
Forebyggende tiltak:	Mulighet for øyenspyling skal finnes på arbeidsplassen.				
Åndedrettsvern:	Vurder bruk av støvmaske.				
Øyevern:	Ved fare for sprut bruk godkjent øyevern.				
Arbeidshansker:	For å unngå direkte kontakt eller sprut skal beskytteshansker anvendes.				

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Sand
Lukt:	Ingen
Farge:	Grå
Tetthet:	1,6 g/cm ³

10. Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet:	Stabil under normale forhold.
Reagerer med:	IK
Farlige spaltningsprodukter:	IK

11. Opplysninger om helsefare

Innånding:	Høy støvkonsentrasjon kan irritere luftveiene. Høye konsentrasjoner kan forårsake puste vansker.
Hudkontakt:	Ikke kjent.
Øyekontakt:	Støv kan irritere øynene.
Svelging:	Kan gi irritasjon i munn og spiserør.
Akutte og kroniske skadevirkninger:	IK
Allergi:	IK
Kreft:	IK
Mutagene effekter:	IK
Reproduksjonskade effekter:	IK

12. Opplysninger om miljøfare

Mobilitet:	Produktet er i pulverform og kan derfor støve noe under bruk eller ved uhell.
Nedbrytbarhet:	Produktet er ikke biologisk nedbrytbart.
Akkumulering:	Det forventes ingen skadelige langtidseffekter på vannorganismer.
Økotoksitet:	Ingen kjent økotoksikologisk effekt.
Andre skadevirkninger:	Ingen tilgjengelig informasjon.

13. Fjerning av rester og avfall

Generelt:	Tørt materiale feies opp eller støvsuges. Unngå støvutvikling. Avfallsgrupper: Ikke spesialavfall.
-----------	---

14. Opplysninger om transport

Varenavn/Proper Shipping Name:	
UN-nr:	
Farlig gods ADR/RID:	Nei
Farlig gods IMDG:	Nei
Farlig gods IATA/ICAO:	Nei
Generell transport info:	STOFFET ER IKKE KLASSIFISERT SOM FARLIG GODS PÅ VEI - BANE

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Handelsnavn:	Hey'di Bolt Fast, sand
Farebestemmende komponenter:	
S-setninger:	S2 Oppbevares utilgjengelig for barn.
EF-etikett:	Nei
Referanser:	Forskrift om helsefare-, brannfare-, eksplosjons-, miljøfaremerking med veiledning inkl. YL-merking 2002. Norsk Stoffliste(SFT, Arbeidstilsynet, DSB, Oljediretoratet) av 2002. Administrative normer 2003.

16. Andre opplysninger

Leverandørens merknader:	<p>Informasjonskilder: Produktdatablad fra råvareleverandører.</p> <p>Opplysningene i dette databladet er utarbeidet på grunnlag av opplysninger fra underleverandører og er i henhold til opplysninger i vår besittelse på den sist angitte dato for revisjon. De opplysninger som er gitt er ment å være retningsgivende for sikker håndtering, bearbeiding, lagring og transport. Det forutsettes at produktet benyttes i henhold til beskrivelse på emballasjen eller annen teknisk beskrivelse utarbeidet av Hey'di AS. Enhver annen bruk av produktet, eventuelt i kombinasjon med andre produkter eller prosesser skjer på brukerens eget ansvar.</p> <p>Første gang utgitt 04.04.2008</p> <p>Utskriftsdato 07.04.2008</p> <p>--- HMS-DATABLAD i henhold til direktiv 2001/58/EU ---</p>
--------------------------	---