

SIKKERHEDSDATABLAD

DK-Hey'di KZ

Revisionsdato

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN

Navn	DK-Hey'di KZ
Revisionsdato	
	Hey'di AS Postboks 13 No-2016 Frogner Telefon: +47-63 86 88 00 Fax: +47-63 86 88 01
Land	Norge
Internett	www.heydi.no
Ansvarlig	Dan Faye
Index nr.	106
Artikel nr.	106
Recept nr.	106
Anvendelse	Mørteltilsætning - Primer - Grundning Produktet er vurderet ikke mærkningspligtigt.
Udfærdiget af	Line Andersen

2. FAREIDENTIFIKATION

Farebeskrivelse	Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EU's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Ingrediens	Einecs nr	CAS nr	Vekt-%	Klass.	R-sætninger
Vandig dispersjon av en polymer på basis av: akrylsyreester, akrylnitril			60-100	IK,IK	
Tegnforklaring	R-sætningenes fuldstændige ordlyd findes i seksjon 16. FB/FH/FM=Fareklasse brand/-helse/-miljø, Tx=Meget giftig, T=Giftig, C=Ætsende, Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, IK=Ikke klassificeringspligtig, E=Eksplosiv, O=Oxyderende, Fx=Ekstremt brandfarlig ,F=Meget brandfarlig, N=Miljøfarlig, M=Arvestofskadelig, A=Allergifremkaldende, K=Kræftfremkaldende, R=Reproduktionsskadelig.				
Komponentkommentarer	Inneholder ingen merkepliktige komponenter ihht forskrift om klassifisering og merking af farlige kjemikalier.				

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Anden infomation	Under normale omstændigheder opstår der ikke risiko for eller helbredsproblemer ved brug af produktet.
Indånding	Ingen særlige tiltag er nødvendige.
Hudkontakt	Tag tilsølet tøj og sko af. Vask huden med vand og sæbe. Søg lægehjælp ved fortsat hudirritation.
Øjenkontakt	Vigtigt: Skyl snarest med vand i mindst 15 minutter (hold øjenlåget åbent, tag eventuelle kontaktlinser af. Kontakt læge, hvis ubehaget varer ved.
Indtagelse	Fremkald ikke opkastning. Kontakt en læge. Drik rigeligt vand.
Medicinsk Information	Symptomatisk behandling ved uheld.
Sundhedskontrol	Generel sundhedskontrol.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Passende slukningsmidler	Damp, skum, CO2 og pulver.
Slukningsmidler som ikke må anvendes	Lige vandstråle.
Brand- og eksplosionsfarer	Ikke brandfarlig i henhold til loven om brandfarlige varer.
Særlige personlige værnemidler	Brug af åndedrætsbeskyttelse anbefales.

SIKKERHEDSDATABLAD

DK-Hey'di KZ

Fortsettelse fra forrige side

Revisionsdato

Anden information	Flyt eventuelle beholdere fra brandstedet, hvis der ikke er for stor risiko forbundet med det, og det er muligt.
--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Sikkerheds- foranstaltninger til beskyttelse af personer	Brug det beskrevne beskyttelsesudstyr. Hold dyr uden for det forurenede område.
Sikkerheds- foranstaltninger til beskyttelse af miljøet	Dæm op for yderligere spredning. Må ikke komme i vannavløb. Dæk det spildte materiale til med sand eller jord om nødvendigt. Samles op til destruktion.
Metoder til oprydning	Små eller mindre mængder skylles bort med rigeligt vand. Absorberes med savsmuld eller samles op og afleveres til den nærmeste destruktionsstation.
Anden infomation	Produktrester afleveres til en modtagestation for specialaffald.

7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING

Særlige egenskaber og farer	Ingen specielle.
Forholdsregler for sikker håndtering	Følg brugsanvisningen. Undgå kontakt med øjnene, huden og tøjet.
Forholdsregler for sikker opbevaring	Temperaturen må ikke overstige 35°C. Må ikke lagres i aluminiums- eller letmetalbeholdere. Holdes væk fra direkte sollys.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Forebyggende tiltag	Mulighed for øjenskyllning skal forefindes på arbejdspladsen. Sørg for brug af anbefalet beskyttelsesudstyr og beskyttelsesbeklædning.
Åndedrætsværn	Normalt ikke nødvendig.
Øjenværn	Ved risiko for direkte kontakt eller stænk skal der anvendes øjen- eller ansigtsbeskyttelse.
Håndværn	Der bør anvendes beskyttelsehandsker ved risiko for direkte kontakt eller stænk.
Hudværn	Ved risiko for direkte kontakt eller stænk skal der anvendes beskyttelsesbeklædning.
Anden information	Forurenede arbejdstøj skal vaskes før genbrug.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform	Væske
Farve	Hvid
Lugt	Karakteristisk lugt
Opløselig i	Vand
Kogepunkt	100 °C
Relativ vægtfylde	1
pH-koncentreret	ca 9 - 10
Damptryk	23 hPA(ca)
Viskositet	100-1000 mPa s
Antændelighed	IK
Flammepunkt	IK
Flammepunkt metode	IK

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Stabil under normale forhold.
Forhold, der skal undgås	Produktet er stabilt under normale forhold.
Farlige nedbrydningsprodukter	Ingen når produktet behandles i henhold til forskrifterne.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

Indånding	Søg frisk luft.
Hudkontakt	Ikke klassificeret som farlig i henhold til EU-direktiver. Hudkontakt kan give irritation.
Øjenkontakt	Irriterer ved øjenkontakt.
Indtagelse	Indtagelse vil medføre kvalme, ubehag og evt. opkast.
Kroniske effekter	Ikke kendt.

SIKKERHEDSDATABLAD

DK-Hey'di KZ

Fortsettelse fra forrige side

Revisionsdato

Allergi	Der kendes ingen allergifremkaldende virkninger af produktet.
Mutagen	Ikke kendt.
Kræft	Ikke kendt.
Reproduktion	Ikke kendt.
Anden infomation	Den industrielle erfaring tyder ikke på risiko for alvorlige skader ved normal håndtering.

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoksicitet	Ingen kendt økotoksikologisk effekt.
Mobilitet	Produktet er flydende.
Nedbrydelighed	Etter 2 dager (OECD3022B) :98%
Akkumulering	Ingen bioakkumulering er indikeret.
Anden skadevirkning	Ingen tilgængelige oplysninger.
Anden information	Ikke klassifisert som miljøskaadelig i .h.t. EC direktiv 93/21/EEC Kjemisk oksygenbehov(COD): 1300 g/L

13. BORTSKAFFELSE

Bortskaffelse af rester og affald	Større mængder afleveres til et godkendt behandlingsanlæg eller en modtagestation for problemaffald.
Kemikalie- affaldsgruppe	Plastemballasje: EAL-kode 15 01 02 Produktrester: EAL-kode 16 00 00

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Flammepunkt	IK
Anden transport information	Ikke farligt gods i henhold til transportreglementet.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Ingredienser på etiketten	Vandig dispersjon av en polymer på basis av: akrylsyreester, akrylnitril 60-100
S-Sætninger	S-2 Opbevares utilgængeligt for børn.
Referencer	REFERENCELISTER: Norsk stoffliste (Statens forurensningstilsyn, Arbeidstilsynet, Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB)). Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære (Arbeidstilsynet, best. nr. 361). Transport af farlig gods: ADR, RID, IATA, IMDG. Forskrifter om klassifisering, merking m.v. af farlige kjemikalier (Statens forurensningstilsyn, Direktoratet for Arbeidstilsynet, Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap, Oljedirektoratet, Produktregisteret) (N). EU-DIREKTIVEREU-DIREKTIVER: Klassifisering og mærking ihht. 2001/58/EC. Klassifisering og mærking ihht. 1999/45/EC Dangerous Preparations Directive. Produseret i overensstemmelse med direktiv 2003/53/EC. Klassifisering og mærking ihht. 2004/73/EC. Klassifisering og mærking ihht. 2006/15/EC. EC 1907/2006 (REACH). LOVE OG FORSKRIFTERForskrift om brug af personlig verneutstyr på arbeidsplassen AT 524 (N). Fersk mørtel og beton kan gi eksem AT 447 (N). At C.0.1 Vejledning grænseværdier for stoffer og materialer (2005). Forskrift om vern mot eksponering for kjemikalier på arbeidsplassen (Kjemikalieforskriften) AT 566 (N). Klima og luftkvalitet på arbeidsplassen Veiledning AT 444 (N).

16. ANDRE OPLYSNINGER

MAL kode nr.	. . .
Andre oplysninger	Oplysningerne er baseret på vor seneste viden.De skal beskrive vore produkter med henblik på sikkerhedskrav og har dermed ikke til opgave at tilsikre bestemte egenskaber. Det påhviler brugeren at afprøve om produktet er egnet til det ønskede formål og anvendelse. Enhver hæftelse for skader i sammenhæng med anvendelsen af disse informationer er udelukket. I alle tilfælde gælder vore almindelige salgsbetingelser.
Udskriftsdato	22.07.2010

--- SIKKERHEDSDATABLAD i h.t. EC-regulations 1907/2006, direktiv 67/548/EEC(2006/121/EC), 99/45 EC ---