

Produktnavn: CLAROFAST Side: 1/6
Cat. No. 40100053, -54, -55
Revision: 2009-10-02 Printdato: 2009-10-02
Produktnr.: M1206155 SDS-ID: DK/5.0

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: CLAROFAST PR-nr. 2067891
Cat. No. 40100053, -54, -55
Anvendelse: Til støbning af emner Emballage: 1; 7.5; 25 kg
Leverandør: Struers A/S Nødtelefon: +45 44 600 800
Pederstrupvej 84 (Kun i åbningstiden)
DK-2750 Ballerup
Tel: +45 44 600 800

Ansvarlig for udarbejdelse af sikkerhedsdatabladet. Spørgsmål til indholdet af dette sikkerhedsdatablad kan sendes til:
SDS_info@dhigroup.com

2. FAREIDENTIFIKATION

Produktet er ikke klassificeret.

Mennesker: Produktet indeholder en lille mængde allergifremkaldende stof, som hos disponerede personer kan medføre en allergisk reaktion.

Miljø: Produktet forventes ikke at medføre risiko for skadevirkninger i miljøet.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Produktet indeholder: bindemidler.

%:	CAS-nr.:	EF nr.:	Kemisk navn:	Fareklassificering:	Anm.:
60-100	-	-	Methacrylatpolymer	-	
0,1-1	80-62-6	201-297-1	Methylmethacrylat	F;R11 R43 Xi;R37/38	
0.1-1	94-36-0	202-327-6	Dibenzoylperoxid	E;R3 O;R7 R43 Xi;R36	

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding: Søg frisk luft og forbliv i ro.

Hudkontakt: Fjern straks forurenede tøj og vask huden med vand og sæbe. Ved eksem eller andre hudgener: Søg læge og medbring sikkerhedsdatabladet.

Øjenkontakt: Skyl straks med rigeligt vand i op til 10 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op.

Indtagelse: Skyl straks munden og drik rigelige mængder vand. Hold personen under opsyn. I tilfælde af ubehag: Søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.

Produktnavn:	CLAROFAST Cat. No. 40100053, -54, -55	Side:	2/ 6
Revision:	2009-10-02	Printdato:	2009-10-02
Produktnr.:	M1206155	SDS-ID:	DK/5.0

5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler: Brandslukningsmiddel vælges under hensyntagen til evt. andre kemikalier.

Særlige farer: Ingen særlige forholdsregler.

Beskyttelsesudstyr til slukningspersonel: Valg af åndedrætsværn ved brand: Følg virksomhedens generelle forholdsregler.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Undgå kontakt med hud og øjne.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Undgå udledning til kloak, jord og vandmiljø.

Metoder til oprydning: Spild fugtes med vand. Spild opsamles med granulat, savsmuld, klude el. lign. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering: Følg god kemikaliehygiejne. Undgå indånding af støv og kontakt med hud og øjne.

Tekniske forholdsregler: Undgå at sprede støv.

Tekniske foranstaltninger: Punktudsugning anbefales.

Tekniske forholdsregler ved opbevaring: Ingen særlige krav.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares i tæt lukket originalemballage.

Produktnavn: CLAROFAST Side: 3/ 6
Cat. No. 40100053, -54, -55
Revision: 2009-10-02 Printdato: 2009-10-02
Produktnr.: M1206155 SDS-ID: DK/5.0

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Tekniske foranstaltninger: Der skal være effektiv ventilation. Grænseværdier skal overholdes, og risikoen for indånding af støv skal gøres mindst mulig. Punktudsugning anbefales.

<u>Kemisk navn:</u>	<u>Grænseværdier:</u>	<u>Type:</u>	<u>Anm.:</u>	<u>Referencer:</u>
Organisk støv, total	3 mg/m ³	-	-	AT
Methylmethacrylat	25 ppm 102 mg/m ³	-	H	AT
Benzoylperoxid	5 mg/m ³	-	-	AT

Personlige værnemidler: Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler.

Åndedrætsværn: Ved støvende arbejde: Brug åndedrætsværn med partikelfilter, type P2.

Håndbeskyttelse: Ved risiko for kontakt: Brug beskyttelseshandsker. Beskyttelseshandsker af laminat (PE/EVOH) anbefales. Den bedst egnede handske skal findes i samarbejde med handskeleverandøren, som kan oplyse gennembrudstiden af handskematerialet.

Øjenbeskyttelse: Ved risiko for kontakt: Beskyttelsesbriller/ansigtsskærm skal anvendes.

Hudbeskyttelse: Ingen særlige krav.

Miljøeksponeringskontrol: Ikke kendt.

9. FYSISK- KEMISKE EGENSKABER

Udseende: Fast, hvid
Lugt: karakteristisk
pH: ikke relevant
Smeltepunkt: ikke oplyst
Kogepunkt: ikke oplyst
Flammepunkt: ikke oplyst
Eksplosionsgrænser: ikke oplyst
Relativ massefylde: 1.18
Opløselighed: uopløselig i vand
Andre oplysninger: VOC (flygtige organiske forbindelser): <10 g/l (beregnet)

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normale temperaturforhold.

Tilstande/materialer, der skal undgås: Ingen særlige.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ved ophedning og brand kan dannes irriterende dampe/gasser.

Produktnavn: CLAROFAST
Cat. No. 40100053, -54, -55
Revision: 2009-10-02
Produktnr.: M1206155

Side: 4/ 6
Printdato: 2009-10-02
SDS-ID: DK/5.0

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Indånding: Støv kan irritere luftvejene og medføre halsirritation og hoste.

Hudkontakt: Langvarig kontakt kan medføre rødme og irritation.

Øjenkontakt: Støv i øjnene vil medføre irritation.

Indtagelse: Kan virke irriterende og medføre utilpashed.

Langtidseffekter: Produktet indeholder en lille mængde allergifremkaldende stof, som hos disponerede personer kan medføre en allergisk reaktion.

12. MILJØOPLYSNINGER

Mobilitet: Produktet er uopløseligt i vand.

Nedbrydelighed: Produktet er ikke biologisk nedbrydeligt.

Økotoxicitet: Produktets miljøfare anses for at være begrænset.

Bioakkumulerings-
potentiale: Bioakkumulering: Forventes ikke at være bioakkumulerbar.

Andre skadelige effekter: Ingen kendte.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer.

Affald i form af rester: EAK-kode: 16 05 09

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

Produktnavn:	CLAROFAST Cat. No. 40100053, -54, -55	Side:	5/ 6
Revision:	2009-10-02	Printdato:	2009-10-02
Produktnr.:	M1206155	SDS-ID:	DK/5.0

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Faremærkning: På basis af producentens oplysninger om den kemiske sammensætning er produktet ikke omfattet af reglerne om klassificering. Der er dog krav om, at produktet skal forsynes med følgende mærkning:

Indeholder Methylmethacrylat og Dibenzoylperoxid. Kan udløse allergisk reaktion.

Nationale reguleringer: Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF, med ændringer.
Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 16. maj 2002 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, med ændringer.
Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø med ændringer.
At-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer.
Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1634 af 13. december 2006 om affald.
Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).

Produktnavn: CLAROFAST
Cat. No. 40100053, -54, -55
Revision: 2009-10-02
Produktnr.: M1206155

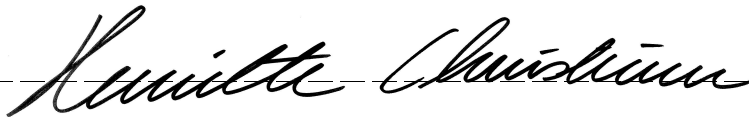
Side: 6/6
Printdato: 2009-10-02
SDS-ID: DK/5.0

16. ANDRE OPLYSNINGER

Brugeren skal være instrueret i arbejdets udførelse og kende indholdet af dette sikkerhedsdatablad.

Følgende punkter er blevet revideret eller indeholder nye oplysninger: 3, 8, 15, 16.
(*) markerer ændringer i forhold til foregående version.

Godkendt af DHI.



Ordlyd af risikosætninger:

R3	Meget eksplosionsfarlig ved stød, gnidning, ild eller andre antændelseskilder.
R7	Kan forårsage brand.
R11	Meget brandfarlig.
R36	Irriterer øjnene.
R37/38	Irriterer åndedrætsorganerne og huden.
R43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætning af, at produktet anvendes under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Udarbejdet af DHI - Centre for Environment and Toxicology, Artvej 5, DK-2970 Hørsholm, Denmark. www.dhigroup.com.