



COLOUR-KIT

Udstedelsesdato: 30.08.2007

Revisionsdato: 28.04.2012

1. Identifikation af stoffet/blandingen og selskabet/virksomheden:

Produktidentifikator: Colour-Kit

PR-nr.: 2090186

Relevante identificerede anvendelser for stoffet/blandingen samt anvendelser der frarådes:

Acryl-bindemiddel.

Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Farvefabrikken Skovgaard & Frydensberg

Gadestævnet 6-8

2650 Hvidovre

Tlf: 36 75 32 22

Fax: 36 48 32 22

e-mail: farve@skovfryd.dk

Nødtelefonnummer: Giftcentralen kan kontaktes på tlf. 35 316 060 / 82 121 212.

2. Fareidentifikation:

Klassificering af stoffet/blandingen:

Mærkningselementer:

Faresymbol(er): Ingen.

R-sætninger: Ingen.

S-sætninger: Ingen.

Kode nr.: 00 - 1 (1993) **PR-nr.:** 2090186

Anden mærkning.

Direktiv 2004/42/EF: EU grænseværdi for dette produkt (kat d) 130 g VOC/l (2010).
Dette produkt indeholder max. 0 g/l

Andre farer: Ingen data angivet.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer:

Kemisk natur:

Stoffer:

Farlig komponent	CAS nr.	EINECS nr.	Vægt %	Symbol(er)	R-sætninger	CLP-klassifikation
2-(2-butoxyethoxy)-ethanol	112-34-5	203-961-6	< 1	Xi - GHS07	36	Eye irrit. 2; H319

Evt. flygtige stoffer, se afsnit 8. Fuld tekst for R- og H-sætninger, se afsnit 16.

COLOUR-KIT

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt: I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har krampes.

Indånding: Søg ud i frisk luft.

Øjenkontakt: Skyl med rigelige mængder vand. Spil øjet godt op. Ved vedvarende irritation opsøges læge.

Hudkontakt: Huden afvaskes med vand og flydende sæbe. Brug ikke opløsningsmidler eller fortyndere.

Indtagelse: Skyl munden og drik 1-2 glas vand. Konsulter læge ved symptomer.

Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

Indånding: Indånding af sprøjtetåger kan irritere luftveje og slimhinder.

Øjenkontakt: Stænk i øjnene kan give irritation.

Hudkontakt: Langvarig og gentagen kontakt kan forårsage udtørring og irritation.

Indtagelse: Indtagelse af større mængder kan give opkastning og diarré.

Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:

Ingen data tilgængelige.

5. Brandbekæmpelse:

Slukningsmidler:

Produktet er ikke brændbart. Vælg slukningsmidler efter omgivelsernes art.

Særlige farer i forbindelse med stoffet/blandingen:

Ingen angivet.

Anvisninger for brandmandskab:

Anvend fuldt beskyttelsesudstyr inkl. lufttilført åndedrætsværn.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udledning til miljøet.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedure:

Se afsnit 8 for personlige værnemidler. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udslip til kloakker, afløb og vand-, jordmiljøet. Ved forurening af kloakker, offentlige afløb, åer, søer eller andre vandveje informeres de lokale myndigheder.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Spildet opsamles med absorberende middel til egnede beholdere for bortskaffelse.

Henvisning til andre punkter:

For bortskaffelse, se afsnit 13.



COLOUR-KIT

7. Håndtering og opbevaring:

Forholdsregler for sikker håndtering:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Undgå indånding af damp/tåge. Undgå kontakt med huden og øjnene. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Se afsnit 8 for personlige værnemidler.

Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevares i tæt lukket originalemballage på et tørt, godt ventileret sted. Undgå frost.

Særlige anvendelser:

Ingen data angivet.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger: Sørg for adgang til rindende vand og øjenskyller i arbejdsområdet.

Kontrolparametre:

Grænseværdier i henhold til bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 507 af 17. maj 2011:

Butyldiglycol: - ppm 100 mg/m³

Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: Normalt ikke påkrævet. Ved overskridelse af de(n) fastsatte grænseværdi(er), anbefales brug af egnet åndedrætsværn, evt. filtertype A-AX.

Beskyttelse af hænder: Anvend egnede beskyttelseshandsker. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads.

Beskyttelse af øjne/ansigt: Sikkerhedsbriller eller ansigtsskærm som beskyttelse mod stænk i øjnene.

Beskyttelse af huden: Anvend evt. særligt arbejdstøj.

9. Fysisk- kemiske egenskaber:

Generel information:

Fysisk tilstand: Væske

Lugt: Karakteristisk

Oplysninger vedr. sundhed, sikkerhed og miljø:

Opløselighed: Opløselig i vand ved 20 °C

Vægtfylde: 1,17 - 1,22 kg/l ved 20 °C

Viskositet: max 500 mPa.s

pH-værdi: ca. 8,5

Damptryk: < 1 mbar ved 20 °C

Andre oplysninger: Ingen data tilgængelige.

10. Stabilitet og reaktivitet:

Kemisk stabilitet: Stabilt under normale opbevaringsforhold.

Reaktivitet: Ingen data tilgængelige.

Forhold, der skal undgås: Ingen data tilgængelige.

Risiko for farlige reaktioner: Ingen data tilgængelige.

Materialer, der skal undgås: Ingen data tilgængelige.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen data tilgængelige.



COLOUR-KIT

11. Toksikologiske oplysninger:

Akut toksicitet: ingen data tilgængelige.

Indånding: Indånding af sprøjtetåger kan irritere luftveje og slimhinder.

Øjenkontakt: Stænk i øjnene kan give irritation.

Hudkontakt: Langvarig og gentagen kontakt kan forårsage udtørring og irritation.

Indtagelse: Indtagelse af større mængder kan give opkastning og diarré.

12. Miljøoplysninger:

Toksicitet: Ingen data tilgængelige.

Mobilitet i jord: Ingen data tilgængelige.

Persistens og nedbrydelighed: Ingen data tilgængelige.

Bioakkumulationspotentiale: Ingen data tilgængelige.

Resultater af PBT- og vPvB-vurdering: Ingen data tilgængelige.

Andre negative virkninger: Ingen data tilgængelige.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udslip til kloaker, afløb og vand-, jordmiljøet. Ved forurening af kloaker, offentlige afløb, åer, søer eller andre vandveje, informeres de lokale miljømyndigheder.

13. Forhold vedr. bortskaffelse:

Metoder til affaldsbehandling:

Spild, rester og affald afleveres til godkendt kommunal modtagestation eller Kommunekemi.

Det er slutbrugerens ansvar at tildele korrekt affaldskode.

14. Transportoplysninger:

Ikke farligt gods.

15. Oplysninger om regulering:

Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet/blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:

Nationale bestemmelser:

Anvendelsesbegrænsninger:

Ingen.

Krav til særlig uddannelse:

Ingen udover kendskab til produktets evt. skadelige egenskaber.

Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Ingen data tilgængelige.



COLOUR-KIT

16. Andre oplysninger:

Tekst for R-sætninger i afsnit 3:

36- Irriterer øjnene

Tekst for H-sætninger i afsnit 3:

H319- Forårsager alvorlig øjenirritation

Referencer:

Grænseværdier for stoffer og materialer - Arbejdstilsynets AT vejledning C.0.1.

Grænseværdier i henhold til bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 507 af 17. maj 2011.

EF-forordning nr. 1272/2008 - klassificering, mærkning og emballering for stoffer og materialer.

EF-forordning nr. 1907/2006 - registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH).

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 16. maj 2002 - Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 301 af 13. maj 1993 - Bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 - Bekendtgørelse om unges arbejde.

Justitsministeriets bekendtgørelse nr. 437 af 6. juni 2005 - Bekendtgørelse om vejtransport af farligt gods

ADR/RID - forskrift af 1. april 2009 om landtransport af farligt gods.

Opdateret: april 2012

Opdateret i afsnit: 8

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet på baggrund af oplysninger fra leverandør/producent. Informationen i dette Sikkerhedsdatablad er baseret på nuværende viden og på EF samt national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vort kendskab og kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.