

SIKKERHETSDATABLAD

Colorrapid B

1. Identifikasjon av stoffet / produktet og av selskapet / foretaket

| | |
|--------------------------|--|
| Utgitt dato | 01.11.2007 |
| Kjemikaliets navn | Colorrapid B |
| Artikkelnr. | L2504 |
| Kjemikaliets bruksområde | Kjemikalie til laboratorie- og teknisk bruk. |

Nedstrømsbruker

| | |
|---------------|---|
| Firmanavn | MED-KJEMI AS |
| Besøksadresse | Drengsrudbekken 20 |
| Postadresse | Postboks 413 |
| Postnr. | 1373 |
| Poststed | ASKER |
| Land | NORGE |
| Telefon | 66764900 |
| Telefaks | 66764901 |
| E-post | firmapost@med-kjemi.no |
| Hjemmeside | http://www.med-kjemi.no/ |
| Kontaktperson | Anette Dedenroth |
| Nødtelefon | Giftinformasjonssentralen:22 59 13 00 |

2. Farlige egenskaper

| | |
|-----------------|--|
| Farebeskrivelse | Ikke klassifisert farlig iht. "Forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier". |
|-----------------|--|

3. Sammensetning /opplysning om innholdsstoffer

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Komponentkommentarer | Vandig buffer - fargeløsning. |
|----------------------|-------------------------------|

4. Førstehjelpstiltak

| | |
|------------|--|
| Generelt | I tilstilfelle bør lege kontaktes. |
| Innånding | Frisk luft, ro og varme. |
| Hudkontakt | Vask med mye vann. Fjern tilsølte klær. |
| Øyekontakt | Skyll straks med mye vann i minst 15 minutter. Kontakt lege ved vedvarende irritasjon. |
| Svelging | Drick store mengder vann og fremkall brekninger. Kontakt lege. |

5. Tiltak ved brannslukning

| | |
|-------------------------------|---|
| Passende brannslukningsmiddel | Bruk slukningsmiddel som egner seg for brann i omgivelsene. |
| Brann- og eksplosjonsfarer | Ikke brannfarlig. |
| Brannslukningsmetoder | Unngå at slukningsvann kommer ut i avløp, overflate- eller grunnvann. |
| Personlig verneutstyr | Ved omfattende brann må brannpersonell benytte egnet åndedrettsvern og verneutstyr. |

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

| | |
|---------------------------------|--|
| Sikkerhetstiltak for å beskytte | Unngå kontakt med hud og øyne. Unngå innånding av damp. Bruk egnet |
|---------------------------------|--|

| | |
|--|--|
| personell | verneutstyr, se pkt. 8. |
| Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø | Unngå utslipp til avløp. |
| Metoder til opprydding og rengjøring | Tas opp med egnet absorpsjonsmiddel (f.eks. Chemizorb) og samles i egnet beholder for avfallsbehandling, se pkt. 13. Vask området grundig. |

7. Håndtering og lagring

| | |
|-------------|---|
| Håndtering | Unngå kontakt med øyne, hud og tøy. Unngå innånding av damp. |
| Oppbevaring | Hold beholderne tett lukket på et tørt og godt ventilert sted ved 15 - 25 °C. Holdes vekk fra antennelseskilder og varme. |

8. Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

Eksponeringskontroll

| | |
|--|--|
| Begrensning av eksponering på arbeidsplassen | Sørg for god ventilasjon. Unngå kontakt med hud og øyne. Vask hender godt før pauser og etter endt arbeid. Skift/fjern tilsølt tøy. Øyespylingsmuligheter bør finnes på arbeidsplassen. Følg generell god kjemikaliehygiene. |
| Åndedrettsvern | Bruk egnet åndedrettsvern ved dannelse av damp/aerosol. Kontakt og rådfør med leverandør av verneutstyr. |
| Håndvern | Benytt hansker, iht. standard NS-EN 374, av motstandsdyktig materiale (f.eks. nitrilgummi, tykkelse 0,11 mm, gjennomtrengningstid > 480 min.). Be alltid hanskeleverandøren om veiledning. |
| Øyevern | Bruk egnede vernebriller. |
| Annet hudvern enn håndvern | Benytt laboratoriefrakk. |

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Tilstandsform | Væske |
| Lukt | Luktfri |
| Farge | Mørk blå |
| Løselighet i vann | Løselig. |
| Relativ tetthet | Verdi: 1,01 g/cm ³ |
| pH (handelsvare) | Verdi: 6,8 |

10. Stabilitet og reaktivitet

| | |
|----------------------------|---|
| Forhold som skal unngås | Unngå kraftig oppvarming. |
| Materialer som skal unngås | Unngå kontakt med stoffer som reagerer med vann. |
| Stabilitet | Produktet er stabilt ved de angitte lagrings- og bruksbetingelsene. |

11. Toksikologisk informasjon

Øvrige helsefareopplysninger

| | |
|------------|---|
| Generelt | Toksikologiske data for produktet er ikke tilgjengelig. Sannsynligheten for at produktet skal ha noen toksiske effekter av betydning er liten pga. lav konsentrasjon av stoffer i vannløsningen. Man skal likevel ta forholdsregler som ved håndtering av kjemikalier generelt. |
| Innånding | Unngå innånding av damp. |
| Hudkontakt | Langvarig kontakt kan føre til tørr og sprukket hud. |
| Øyekontakt | Kan forårsake forbigående irritasjon. |
| Svelging | Kan gi ubehag ved svelging. |

12. Miljøopplysninger

Øvrige miljøopplysninger

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Økotoksitet | Økotoksdata er ikke tilgjengelig. |
|-------------|-----------------------------------|

| | |
|-------------------------------|---|
| Mobilitet | Er vannløselig og kan lett spres i vannmiljøet. |
| Miljøopplysninger, konklusjon | Forhindre utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn. |

13. Fjerning av kjemikalieavfall

| | |
|--|---|
| Avfallskode EAL | EAL: 16 05 09 andre kasserte kjemikalier enn dem nevnt i 16 05 06, 16 05 07 eller 16 05 08 |
| Egnede metoder til fjerning av kjemikaliet | Leveres til godkjent mottak for avfall. Avfallskoden over er en anbefaling. Det er opp til brukeren av kjemikaliet å bestemme avfallskoden ut fra bruksområdet. |

14. Transportinformasjon

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Farlig gods ADR | Status: Nei |
| Farlig gods IMDG | Status: Nei |
| Farlig gods ICAO/IATA | Status: Nei |
| Andre relevante opplysninger | Ikke klassifisert som farlig gods. |

15. Opplysninger om lover og forskrifter

| | |
|--------------------------------|--|
| R-setninger | Vurdert ikke klassifiseringspliktig. |
| S-setninger | S24 Unngå hudkontakt. |
| Referanser (Lover/Forskrifter) | FOR 1997-12-19 nr 1322: Forskrift om vern mot eksponering for biologiske faktorer (bakterier, virus, sopp m.m.) på arbeidsplassen. FOR 2004-06-01 nr 930: Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). |

16. Andre opplysninger

| | |
|----------------------------------|--|
| Leverandørens anmerkninger | Denne informasjon er basert på nåværende nivå i følge vårt kjennskap. Informasjonen vil imidlertid ikke kunne gi forsikringer når det gjelder produktgenskaper og etablerer ingen legale kontraktforhold. Mottakeren av vårt produkt er fullstendig ansvarlig for å iaktta eksisterende lover og regler. |
| Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad | MED-KJEMI AS |