

Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**1.1. Produktidentifikator**

SOLDABSORB
OTHER

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Speciality

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele
Belgium
Tel.: +32(0)52/45.60.11
Fax.: +32(0)52/45.00.34
E-mail : hse@crcind.com

| Subsidiaries | | Tel | Fax |
|---------------------------------|---|-------------------|------------------|
| CRC Industries Finland Oy | Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja | +358/(19)32.921 | |
| CRC Industries France | 6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex | 01.34.11.20.00 | 01.34.11.09.96 |
| CRC Industries Deutschland GmbH | Südring 9, D-76473 Iffezheim | (07229) 303 0 | (07229)30 32 66 |
| CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U. | GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA | 0034/921.427.546 | 0034/921.436.270 |
| CRC Industries Sweden | Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille | 0046/31 706 84 80 | 0046/31 27 39 91 |

1.4. Nødtelefon

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)
Danmark: Giftlinjen Ring 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation**2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Klassifikation ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008**

Fysisk: Ikke klassificeret



Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
 Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

Klassificering på grundlag af forsøgsdata.

OK Ikke klassificeret

Klassificering baseret på beregningsmetode.

Miljø : Ikke klassificeret

Klassificering baseret på beregningsmetode.

Andre : Ikke klassificeret

2.2. Mærkningselementer

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008

Sikkerhedssætning(er): P102 : Opbevares utilgængeligt for børn.

2.3. Andre farer

Ingen information haves

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1. Stoffer

Kan ikke benyttes.

3.2. Blandinger

| Farligt stof | Registreringsnumre | CAS-nr | EC-nr | w/w % | Fareklasse og -kategori | Faresætning | Noterne |
|---|--------------------|-----------|-----------|-------|---|-------------|---------|
| 1,3-Propanediol, 2,2-bis[(benzoyloxy)methyl]-, dibenzoate | - | 4196-86-5 | 224-079-8 | < 3 | Akut toksicitet, kategori 4 | H302 | |
| Copper | 01-2119480154-42 | 7440-50-8 | 231-159-6 | > 90 | Farlig for vandmiljøet, akut kategori 1, Farlig for vandmiljøet, kronisk kategori | H400,H410 | B,M |
| Forklaring noter | | | | | | | |
| B : stoffer, for hvilke der foreligger nationale grænseværdier for erhvervsmæssig eksponering | | | | | | | |
| M : M acute = 10 | | | | | | | |

(* Forklaringer til benævnelse: se kapittel 16)

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Øjne : Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter
 Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
 Rådspørg læge

Hudkontakt : Tilmudset tøj tages straks af.



Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

| | |
|---------------------|---|
| Indånding : | Vask med vand og sæbe Rens ikke huden med opløsningsmidler Rådspørg læge VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Giv kun kunstigt åndedræt hvis patienten ikke ånder men brug ikke mund-til-mund-metoden Rådspørg læge |
| Indtagelse : | I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning. Giv aldrig en bevidstløs patient noget, der skal indtages gennem munden |

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

| | |
|---------------------------|--|
| Inånding : | Kan forårsage irritation af luftvejene. Symptomer: ondt i halsen, hoste, kortåndethed, alvorligt vejtrækningsbesvær |
| Indtagelse : | Kan forårsage mave- og tarmforstyrrelser Symptomer: ondt i halsen, mavesmerter, kvalme, opkastning |
| Kontakt med hud : | Kan forårsage irritation. Symptomer: rødme og smerte |
| Kontakt med øjne : | Kan forårsage irritation. Symptomer: Rødme og smerte, nedsat syn |

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

| | |
|-------------------|---|
| Generelt : | Er man utilpas, skal man rådspørge læge (vis om muligt etiketten) I tilfælde af vedvarende symptomer bør der altid søges læge. |
|-------------------|---|

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

skum, kuldioxid eller tørstof

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlig og giftig røg kan opstå ved brand

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Hold beholdere nær ild kølige med vand
Indånd ikke røg i tilfælde af brand
Brug åndedrætsapparat

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer



Produktnavn : SOLDABSORB **Dato :** 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) **Gennemgang af :** UDS000412_20170314

Undgå kontakt med huden og øjnene.
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelses-briller/ansigtsskærm.
Øjenvandsflasker bør forefindes

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Lad det ikke komme i kloakker og vandveje
Hvis forurenede vand kommer i kloaksystemer eller vandveje, skal man straks meddele det til rette myndigheder

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsug udslip i passende inaktivt materiale

6.4. Henvisning til andre punkter

For yderligere oplysninger, se afsnit 8.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå indånding af dampe och aerosol-tåger
Sørg for tilstrækkelig ventilation
Undgå kontakt med huden og øjnene.
Vask grundigt efter brug
Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse
Øjenvandsflasker bør forefindes

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.
Opbevares utilgængeligt for børn.

7.3. Særlige anvendelser

Speciality

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier :



Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
 Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

| Farligt stof | CAS-nr | metode | |
|---|-----------|--------|----------------|
| Nationalt fastlagte eksponeringsgrænser, Danmark | | | |
| Copper | 7440-50-8 | TWA | 1 mg/m3 (dust) |

8.2. Eksponeringskontrol

| | |
|---------------------------------|---|
| Tekniske hjælpemidler : | Sørg for tilstrækkelig ventilation |
| Personlige værnemidler : | Træf forholdsregler til undgåelse af kontakt med hud og øjne ved håndtering af produktet. |
| | Sørg for tilstrækkelig ventilation |
| indånding : | Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig. |
| hud : | Benyt dertil egnede beskyttelseshandsker Handskens gennembrudstid skal være længere end den samlede periode, hvor produktet anvendes. Hvis arbejdet tager længere tid end gennembrudstiden, skal handskerne udskiftes undervejs. |
| øjne : | Benyt beskyttelsesbriller ifølge standard EN 166. |

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Udseende : | Tørstof. |
| far : | Kobber. |
| duft : | Duftfri. |
| pH : | Kan ikke benyttes. |
| Kogepunkt/intervall : | Kan ikke benyttes. |
| Antændelsestemperatur : | Kan ikke benyttes. |
| Fordampningshastighed : | Kan ikke benyttes. |
| Eksplisionsgrænser : Øvre : | Kan ikke benyttes. |
| Nedre : | Kan ikke benyttes. |
| Damptryk : | Kan ikke benyttes. |
| Vægtfylde : | Kan ikke benyttes. |
| Selvantændelsepunkt : | Kan ikke benyttes. |
| Viskositet : | Kan ikke benyttes. |

9.2. Andre oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil



Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Indånd ikke røg i tilfælde af brand
Farlig og giftig røg kan opstå ved brand

10.4. Forhold, der skal undgås

De gængse sikkerhedsforanstaltninger for omgang med kemikalier skal træffes

10.5. Materialer, der skal undgås

Stærkt oxyderende stof
syrer og alkali

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

CO, CO2
nitrogen oxyder

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

| | |
|---|---|
| akut toksicitet: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| hudætsning/-irritation: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| alvorlig øjenskade/øjenirritation: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| kimcellemutagenicitet: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| kræftfremkaldende egenskaber: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| reproduktionstoksicitet: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| enkel STOT-eksponering: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| gentagne STOT-eksponeringer: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |
| aspirationsfare: | kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt |

Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje:

Inånding : Kan forårsage irritation af luftvejene.



Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

Indtagelse : Kan forårsage mave- og tarmforstyrrelser
Kontakt med hud : Kan forårsage irritation.
Kontakt med øjne : Kan forårsage irritation.

Toksikologiske data :

Ingen informationer haves

PUNKT 12: Miljøoplysninger**12.1. Toksicitet**

Ikke klassificeret

Økotoksikologiske data:

Ingen informationer haves

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen information haves

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen information haves

12.4. Mobilitet i jord

Ingen information haves

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen information haves

12.6. Andre negative virkninger

Ingen information haves

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**13.1. Metoder til affaldsbehandling**

Produkt : Stoffet og emballagen skal bortskaffes på en sikker måde.
Udled ikke stoffet i kloak eller miljø, men aflever det til en autoriseret



Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

Emballage : affaldsindsamlingsvirksomhed.
Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokal eller national lovgivning

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

UN-Nr. : Ikke klassificeret som farligt transportgodt

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Forsendelsesbetegnelse: ikke relevant

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse: ikke relevant
ADR/RID - Klassifikationskode: ikke relevant

14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe: ikke relevant

14.5. Miljøfarer

ADR/RID - Farlig for miljøet: Nej
IMDG - havforurenende: No
IATA/ICAO - Farlig for miljøet: Nej

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

IMDG - Ems: ikke relevant
IATA/ICAO - PAX: ikke relevant
IATA/ICAO - CAO: ikke relevant

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden

Kan ikke benyttes.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

Sikkerhedsdatabladet er opstillet efter de gældende EU-krav.
EU-direktive 99/45/EU
Forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP)



Produktnavn : SOLDABSORB Dato : 29.06.17 Version : 2.0
Ref.Nr.: UDS000412_10_20170629 (DA) Gennemgang af : UDS000412_20170314

Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen informationer haves

PUNKT 16: Andre oplysninger

*Forklaringer till faresætning: H302 : Farlig ved indtagelse.
H400 : Meget giftig for vandlevende organismer.
H410 : Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

ÆNDRINGER I KAPITEL: 8.2. Eksponeringskontrol

acronyms and synonyms: TWA = time weight average
STEL = short time exposure limit
Flygtige organiske forbindelser
PBT = persistent bioaccumulative toxic
vPvB = very persitant very bioaccumulative

Dette produkt bør opbevares, behandles og bruges i overensstemmelse med god industriel hygiejnepraksis og i overensstemmelse med alle love og bestemmelser.

Den information, som findes heri, er baseret på vor nuværende viden og har til hensigt at beskrive vore produkter ud fra et sikkerhedsmæssigt synspunkt. Den garanterer igen specifikke egenskaber.

Bortset fra enhver rimelig handel med det formål at studere, researche og vurdere helbreds-, sikkerheds- og miljømæssige risici, må disse dokumenter ikke gengives på nogen måde uden skriftlig tilladelse fra CRC.