

Sikkerhedsdatablad

SPEFOL Støbesand

Revisionsdato: 01-01-2011

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: SPEFOL Støbesand

Forhandler vare nr.

Forhandler vare nr.	Beskrivelse
28720000	Udløbet
28880000	Støbesand

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

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør

Firma: AB Tebeco Industriprodukter
Adresse: Box 40
Post nr.: 30102
By: Halmstad
Land: SVERIGE
E-mail: info@tebeco.se
Telefon: +46-(0)35-219075
Fax: +46-(0)35-101782

Distributør

Firma: Slöjd-Detaljer AB
Adresse: Box 373
Post nr.: 53224
By: Skara
Land: SVERIGE
E-mail: order@slojd-detaljer.se
Telefon: +46(0)511-26760
Fax: +46(0)511-18620
Hjemmeside: www.slojd-detaljer.se

1.4. Nødtelefon

+45 35 31 60 60 (Giftinformationscentralen)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP-klassificering: Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

2.2. Mærkningselementer

Iht. til klassificerings- og mærkningsreglerne for stoffer og blandinger skal produktet ikke klassificeres som farligt.

2.3. Andre farer

Ingen ved korrekt brug.

Sikkerhedsdatablad

SPEFOL Støbesand

Revisionsdato: 01-01-2011

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Stof	CAS Nr	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
Kvartssand						

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger.

Stofkommentarer: Indeholder ingen farlige stoffer.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Frisk luft og hvile.
Indtagelse: Drik et par glas vand eller mælk.
Hudkontakt: Vask huden med sæbe og vand.
Øjenkontakt: Skyl med vand.
Generelt: Søg læge, hvis gener vedvarer.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

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

Behandles symptomatisk.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Slukningsmiddel mod omgivende brand.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand dannes der carbonoxider.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Fejes op og samles op i en egnet beholder.

6.4. Henvisning til andre punkter

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares tørt.

Sikkerhedsdatablad

SPEFOL Støbesand

Revisionsdato: 01-01-2011

7.3. Særlige anvendelser

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdi: Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Udvis forsigtighed ved al kemikaliehåndtering. Ved håndtering af produktet skal arbejdshygiejnen altid observeres.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Sand.
Farve	Rød.
Lugt	Svag lugt af olie.
Opløselighed	Ikke opløselig i vand.
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen data

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	Ingen data	
pH koncentrat	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data	
Antændelsesgrænser	Ingen data	
Eksplisionsgrænser	Ingen data	
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugttærskel	Ingen data	

9.2. Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	1000 - 1200 kg/m ³	

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen kendte data.

Sikkerhedsdatablad

SPEFOL Støbesand

Revisionsdato: 01-01-2011

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen kendte.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ved brand dannes der carbonoxider.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Akut toksicitet - indtagelse: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Akut toksicitet - hud: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Akut toksicitet - indånding: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Hudætsning/-irritation: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Alvorlig øjenskade/-irritation: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Kimcellemutagenicitet: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Kræftisiko: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Reproduktionstoksicitet: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Enkel STOT-eksponering: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Gentagne STOT-eksponeringer: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Aspirationsfare: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

Andre toksikologiske virkninger: Testdata foreligger ikke. Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Lav akut toksicitet.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Sikkerhedsdatablad

SPEFOL Støbesand

Revisionsdato: 01-01-2011

Ingen tilgængelig information

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelig information

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelig information

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen tilgængelig information

12.6. Andre negative virkninger

Ingen tilgængelig information

Øvrig information

Olie kan være årsag til vandforurening.

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Skal opbevares iht. lokale og nationale bestemmelser.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer eller ID-nummer:	Ikke relevant.	14.4. Emballagegruppe:	Ikke relevant.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke relevant.	14.5. Miljøfarer:	Ikke relevant.
14.3. Transportfareklasse(r):	Ikke relevant.		

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Øvrig information: Ikke klassificeret som farligt gods.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Øvrig information: VURDERET AT VÆRE IKKE MÆRKNINGSPLIGTIGT.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Øvrig information: Kontakt fabrikanten.

Forhandlerbemærkninger: Vurderet på basis af tilgængelige data

Sikkerhedsdatablad

SPEFOL Støbesand

Revisionsdato: 01-01-2011

Land:

DK