

Handelsnavn : SULFATEXSCHLÄMME
Opdateret : 07.06.2012
Udgivelsesdato : 09.10.2012

Version : 1.0.0

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

1.1 Produktidentifikator

SULFATEXSCHLÄMME (0000043000)

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

Mineralsk coating

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Producent/leverandør : Remmers Baustofftechnik GmbH
Gade/Postboks : Bernhard-Remmers-Strasse 13
Nationalitetskendetegn/postnummer/by : 49624 Lönigen
Telefon : 05432/83-0
Fax : 05432/3985
Kontaktperson : Head Office Germany: Tel.: +49 (0)5432 83-0
info@remmers.de

1.4 Nødtelefon

Head Office Germany: Tel.: +49 (0)5432 83-0
info@remmers.de

2. Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Direktiv 67/548/EØF hhv. 1999/45/EF

Risiko for alvorlig øjenskade.

Xi ; R 41 · Xi ; R 38

Forordning (EF) nr. 1272/2008 (GHS)

Forårsager alvorlig øjenskade.

Eye Dam. 1 ; H318 · Skin Irrit. 2 ; H315

2.2 Mærkningselementer

Direktiv 67/548/EØF hhv. 1999/45/EF

Produktets kendingsbogstav og farebetegnelse



Xi ; Lokalirriterende

R-sætninger

41 Risiko for alvorlig øjenskade.

38 Irriterer huden.

S-sætninger

37/39 Brug egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.

26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Handelsnavn : SULFATEXSCHLÄMME
Opdateret : 07.06.2012
Udgivelsesdato : 09.10.2012

Version : 1.0.0

24/25 Undgå kontakt med huden og øjnene.

Forordning (EF) nr. 1272/2008 (GHS)

Farepiktogrammer



/Etsende virkninger (GHS05)

Signalord

Fare

Farehenvísninger

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.
H315 Forårsager hudirritation.

Sikkerhedshenvísninger

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
P260 Indånd ikke pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.
P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.
P301/310 I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.
P305/351/338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P302/352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.

2.3 Andre farer

Produktet udvikler med fugt en alkalisk pH-værdi og kan så fremkalde irritationer.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Farlige indholdsstoffer

CEMENT, PORTLAND ; EF-nr. : 266-043-4; CAS-nr. : 65997-15-1

Andel : 40 - 60 %
Klassificering 67/548/EØF : Xi ; R41 Xi ; R38
Klassificering 1907/2006 (GHS) : Eye Dam. 1 ; H318 Skin Irrit. 2 ; H315

QUARTZ (SIO₂), ALVEOLAR ; EF-nr. : 238-878-4; CAS-nr. : 14808-60-7

Andel : 2,5 - 5 %
Klassificering 67/548/EØF : Xn ; R48/20
Klassificering 1907/2006 (GHS) : STOT RE 1 ; H372

Teksten til de anførte farehenvísninger fremgår af kapitel 16.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelle oplysninger

Handelsnavn : SULFATEXSCHLÄMME
Opdateret : 07.06.2012
Udgivelsesdato : 09.10.2012

Version : 1.0.0

Sog lægehjælp til alle, der udviser symptomer på skade eller i tvivlstilfælde. Ved bevidstløshed må indtagning ikke ske i munden.

Ved indånding

Anbring personen i frisk luft, holdes varm. Hold vedkommende i ro. Efter irritation af luftvejene eller hvis produktet: tilkaldes læge

Ved kontakt med hud

Afvask med vand og skyl godt efter.

Ved kontakt med øjne

Tag kontaktlinser ud, hold øjenlågene åbne. Skyl med rigeligt vand (10-15 min !). Tilkald læge.

Ved indtagelse

Sog omgående læge. Hold vedkommende i ro. Forårsag ikke opkastning.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

ingen

5. Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler

Under normale omstændigheder ikke braendbar.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

ingen

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Iltapparat nødvendigt.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sorg for tilstrækkelig udluftning. undgå stovdannelse Iagttag forskrifterne vedrørende beskyttelse (se kapitel 7 og 8).

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ma ikke komme i afløbet.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Udlobet materiale fjernes i tor tilstand med en stovsuger eller i fugtig tilstand med en kost og opsamles for bortskaffelse i henhold til de lokale bestemmelser i dertil egnede beholdere.

6.4 Henvisning til andre punkter

ingen

7. Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Oplysninger om sikker brug

Handelsnavn : SULFATEXSCHLÄMME
Opdateret : 07.06.2012
Udgivelsesdato : 09.10.2012

Version : 1.0.0

Undgå kontakt med øjne og hud. Folg sikkerhedsforskrifterne. Soerg for tilfoersel af frisk luft.

Brand- og eksplosionsværn

Eksplosionsbeskyttelse kræves ikke.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Yderligere oplysninger om lagringsvilkårene

Fade skal holdes tørre og tæt lukket. Overhold den anbefalede lagringstemperatur.

Lagerklasse : 13

7.3 Særlige anvendelser

ingen

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

CEMENT, PORTLAND ; CAS-nr. : 65997-15-1

Specificering : TRGS 900 (D)

Parameter : E: indåndelig fraktion

Værdi : 5 mg/m³

Versionsdato : 02.07.2009

8.2 Eksponeringskontrol

Personligt beskyttelsesudstyr

Åndedrætsværn

Undgå indanding af pulveret. Vad overskridelse af arbejdsplads-grænseværdierne skal der benyttes et til dette formål godkendt iltindåndingsapparat.

Håndværn

Anvend beskyttelseshansker. Handschuhe aus Nitrilkautschuk, z. B. Tricotril der Fa. KCL

Øjenværn

Anvend beskyttelsesbrille.

Hudværn

let beskyttelsesdragt

9. Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Sikkerhedsrelevante data

Form : solid

Brændepunkt : not applicable

Massefylde : (20 °C) > 2 g/cm³

9.2 Andre oplysninger

ingen

10. Stabilitet og reaktivitet

Handelsnavn : SULFATEXSCHLÄMME
Opdateret : 07.06.2012
Udgivelsesdato : 09.10.2012

Version : 1.0.0

10.1 Reaktivitet

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

10.2 Kemisk stabilitet

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

10.4 Forhold, der skal undgås

Ved anvendelse af de tilrådede forskrifter vedrorende opbevaring og håndtering-stabil (se afsnit 7).

10.5 Materialer, der skal undgås

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

11. Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

11.2 Erfaringer på mennesker

Ved hudkontakt: hyppig og langvarig hudkontakt kan forårsage irritation og hudbetaendelse. Ved øjenkontakt: irritation.

11.3 Yderligere toksikologiske oplysninger

Den toksikologiske indplacering af produktet blev foretaget ifølge resultaterne fra beregningsmetoden i de almene tilberedningslinjer (1999/45/EF).

12. Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

12.3 Bioakkumuleringspotentialer

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

12.4 Mobilitet i jord

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

12.6 Andre negative virkninger

Der står ingen angivelser til rådighed vedrorende tilberedning.

12.7 Yderligere oplysninger

Ma ikke slippe ud i kloak eller vandlob.

Handelsnavn : SULFATEXSCHLÄMME
Opdateret : 07.06.2012
Udgivelsesdato : 09.10.2012

Version : 1.0.0

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Kontaminerede emballager skal tommes helt. De kan så efter en tilsvarende rensning recycles. Ikke rensede emballager skal bortskaffes som stoffet.

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Kontakt de ansvarlige myndigheder vedrørende bortskaffelse.

Affaldskode

Affaldskode (91/689/EØF) : 17 01 01

14. Transportoplysninger

14.1 UN-nummer

Produktet er ikke farligt gods i national / international vej-, skinne, so- og lufttransport.

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Produktet er ikke farligt gods i national / international vej-, skinne, so- og lufttransport.

14.3 Transportfareklasse®

Produktet er ikke farligt gods i national / international vej-, skinne, so- og lufttransport.

14.4 Emballagegruppe

Produktet er ikke farligt gods i national / international vej-, skinne, so- og lufttransport.

14.5 Miljøfarer

Produktet er ikke farligt gods i national / international vej-, skinne, so- og lufttransport.

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

ingen

15. Oplysninger om regulering

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

Nationale forskrifter

Produkt-Code ZP1

Tysk, teknisk vejledning til renhødenise af luft

Vægtandel (Nummer 5.2.5. I) : < 5 %

Fareklasse for vand

Klasse : 1 Classification according to VwVwS

Yderligere forskrifter

Chromatarm nach Richtlinie 2003/53/EG, bei sachgerechter, trockener Lagerung für mind. 1 Jahr ab Herstellungsdatum.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der står ingen angivelser til rådighed vedrørende tilberedning.

16. Andre oplysninger

Yderligere oplysninger

Angivelserne på denne sikkerhedsdataside opfylder den nationale og EF's lovgivning. De foreliggende arbejdsbetinæelser hos

Sikkerhedsdatablad

ifølgeforordning (EF) 1907/2006



Handelsnavn : SULFATEXSCHLÄMME
Opdateret : 07.06.2012
Udgivelsesdato : 09.10.2012

Version : 1.0.0

brugeren underligger ikke vort kendskab og kontrol. Produktet må ikke uden skriftlig tilladelse benyttes til andet anvendelsesformål end det i kapitel 1 angivne. Brugeren er ansvarlig for overholdelsen af alle nødvendige lovbestemmelser.

Indholdsstoffernes R-sætninger

38	Irriterer huden.
41	Risiko for alvorlig øjenskade.
48/20	Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding.

Indholdsstoffernes Farehenvvisninger GHS

H315	Forårsager hudirritation.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H372	Forårsager organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering.

Oplysningerne støtter sig til vores nuværende viden, men udgør dog ikke nogen tilsikring af produkttegenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.
