

Sikkerhedsdatablad

Produktnavn: **SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L**

Produkt nr. : **D196-1020 2100**

Trykt d. : 05.03.2010

Revideret d. : 02.03.2010

Side 1 af 7

Version nummer 2

DK DA 0000000001

1

01 Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn

SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L

Anvendelsesformål

Produktnummer : D196-1020 2100

Produkt-Reg.-Nr. : i.d.t.råd.

Kundeartikelnr. :

Leverandør : RELIUS COATINGS GmbH & Co. KG

Donnerschweer Straße 372

26123 Oldenburg

Deutschland

E-mail : Product-Safety-Coatings@basf.com

Tlf. i nødsituationer: +49/2501/143227

Fax :

Tlf. i nødsituationer:

Oplysning : +49/2501/143688

02 Fareidentifikation

Ikke et farligt produkt iht. Rådets direktiv 1999/45/EF.

03 Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

(henvisning til EF-direktiv 67/548/EOEF)

ikke pligtigt

04 Førstehjælp

Generelt

I alle tvivlstilfælde eller ved vedvarende symptomer bør læge kontaktes. Giv ikke medikamenter oralt ved bevidstløshed.

Ved indånding

Den pågældende person skal straks bringes ud af farezonen og opbevares under varme og rolige forhold. Søg læge.

Ved hudkontakt

Fjern vædede klædningsstykker. Vask berørte hudpartier med vand og sæbe, skyl grundigt efter. Benyt ikke fortynder, hhv. opløsningsmidler.

Ved øjenkontakt

Kontaktlinser skal fjernes. Øjenlåg holdes åbne og skylles grundigt med rent og frisk vand eller med en speciel opløsning til øjenskylling. Opsøg læge.

Sikkerhedsdatablad

Produktnavn: **SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L**

Produkt nr. : **D196-1020 2100**

Trykt d. : 05.03.2010

Revideret d. : 02.03.2010

Side 2 af 7

Version nummer 2

DK DA 0000000001

2

Ved indtagelse

Ved indtagelse, skyl munden med vand (kun hvis personen er ved bevidsthed), og kontakt straks læge. Den pågældende person holdes i ro. Undgå at fremprovokere opkastning.

05 Brandbekæmpelse

Egnede ildslukningsmidler

Skum (alkoholbestandigt), kuldioxid, pulver, sprøjtetåge (vand)
Ildslukningsvandet må ikke komme i kloakken eller i vandløb.

Ildslukningsmidler, som sikkerhedsmæssigt er uegnede
Vandstråle

Særlige farer pga. Stoffet, dets forbrændingsprodukter eller opstående gasarter

Ved brand opstår en tæt, sort røg. Det kan medføre alvorlige sundhedsskader, hvis man indånder de farlige nedbrydningsprodukter.

Særligt beskyttelsesudstyr

Åndedrætsværn i givet fald nødvendigt.

Yderligere anvisninger

Lukkede beholdere i nærheden af brandstedet skal køles.

06 Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Forholdsregler for personer

Overhold sikkerhedsreglerne (se pkt. 7 og 8).

Miljøbeskyttelsesregler:

Må ikke komme i kloak afløb. Ved forurening af vandløb, søer eller spildevandsledninger skal man sætte sig i forbindelse med de pågældende lokale myndigheder.

Metoder til rensning

Spildt materiale inddæmnes med et ikke brændbart, absorberende middel, (f.eks. sand, jord, kiselgur, vermiculite) og samles i de beholdere, som i hht. de lokale bestemmelser er beregnet til bortskaffelse. Rens helst med rengøringsmidler, benyt så vidt muligt ingen opløsningsmidler.

07 Håndtering og opbevaring

Håndtering

Sikkerhedsdatablad

Produktnavn: **SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L**

Produkt nr. : **D196-1020 2100**

Trykt d. : 05.03.2010

Revideret d. : 02.03.2010

Side 3 af 7

Version nummer 2

DK DA 0000000001

3

Henvisning vedr. sikker brug

Undgå berøring med øjnene eller huden. Undlad at indånde dampe og sprøjtetåge.

Slibestøv må ikke indåndes.

Undlad at spise, drikke eller ryge under arbejdet. Se pkt.8 vedr. personligt beskyttelsesudstyr. Overhold lovens beskyttelses- og sikkerhedsforskrifter.

Henvisninger vedr. brand- og eksplosionsbeskyttelse

Opbevar beholderne tørt og lufttæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.

Opbevaring

Krav til lagerrum og emballage

Hold beholderne tæt lukkede. Emballagen er ingen trykbeholdere; tøm den ikke under tryk. Luk omhyggeligt åbnede beholdere, og opbevar dem opretstående for at undgå, at indholdet løber ud. Rygning forbudt. Adgang forbudt for uvedkommende.

Forholdsregler for samlet opbevaring:

Hold afstand til stærkt sure og alkaliske materialer samt oxidationsmidler.

Yderligere angivelser vedr. opbevaringsbetingelserne

Skal altid opbevares i beholdere, som svarer til den originale emballage. Vær opmærksom på henvisningerne på etiketten. Opbevares på et tørt og godt ventileret sted. Beskyttes mod varme og direkte sollys. Skal holdes på afstand fra antændelseskilder.

Opbevaringstemperatur: i.d.t.råd.

Beskyt mod frost.

Specifik(ke) anvendelse(r)

Detaljeret information findes på de tekniske datablade.

08 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Tekniske forholdsregler

Grænseværdier ved arbejdspladsen

ikke pligtigt

Personligt beskyttelsesudstyr

Åndedrætsværn

Tørslibning, autogenskæring og/eller -svejsning af hærde lakfilm

Sikkerhedsdatablad

Produktnavn: **SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L**

Produkt nr. : **D196-1020 2100**

Trykt d. : 05.03.2010

Revideret d. : 02.03.2010

Side 4 af 7

Version nummer 2

DK DA 0000000001

4

kan medføre støv- og/eller farlig røgdannelse. Hvis det er muligt, bør det foretrækkes at anvende vådslibning. Hvis eksposition ikke kan undgås på trods af, at der er indrettet en lokal udsugningsanordning, skal der bruges egnet åndedrætsudstyr.

Håndbeskyttelse

Ved hyppig eller længerevarende kontakt anbefales en beskyttelseshandske af butylgummi (materialetykkelse 0,5 mm) eller nitrilgummi (materialetykkelse 1,25 mm) eller fluorgummi (materialetykkelse 0,7 mm), som er godkendt iht. EN 374.

Beskyttelseshandsken bør under alle omstændigheder kontrolleres for sin egnethed til den pågældende arbejdsplads (f.eks. mekanisk holdbarhed, forenelighed med produktet, antistatiske egenskaber).

Følg handskeproducentens anvisninger og informationer om anvendelse, opbevaring, pleje og udskiftning af handskerne.

Handskene skal straks udskiftes ved beskadigelse eller ved de første tegn på slid. Det anbefales, at beskytte huden forebyggende (hudbeskyttelsescreme).

Øjenbeskyttelse

nødvendigt ved fare for øjenkontakt.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet
se punkt 7 og 12

09 Fysiske-kemiske egenskaber

Form : flydende

Farve : transperant

Lugt : arttypisk

pH-værdi : i.d.t.råd.

Tilstandsændring

Kogepunkt/kogeområde : i.d.t.råd.

Smeltepunkt/smelteområde : i.d.t.råd.

Flammepunkt : i.anv.

Antændelsestemperatur : > 200 °C

Nederste eksplosionsgrænse: ikke pligtigt

Øvre eksplosionsgrænse : i.d.t.råd.

Damptryk : i.d.t.råd.

Sikkerhedsdatablad

Produktnavn: **SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L**

Produkt nr. : **D196-1020 2100**

Trykt d. : 05.03.2010

Revideret d. : 02.03.2010

Side 5 af 7

Version nummer 2

DK DA 0000000001

5

Vægtfylde : 1,010 g/cm³ ved 20°C

Opløselighed : blandbar med vand

Viskositet : <030/3 s v. 20°C ISO 2431

10 Stabilitet og reaktivitet

Stabilt ved anvendelse af de anbefalede forskrifter til opbevaring og håndtering. (se punkt 7).

Betingelser, som skal undgås

Stoffer, som skal undgås

Holdes væk fra meget sure og alkaliske materialer samt oxidationsmidler for at undgå eksoterme reaktioner.

Farlige nedbrydningsprodukter

Ved høje temperaturer kan der opstå farlige nedbrydningsprodukter f. eks. kulmonoxid, kuldioxid, røg, nitrogenoxid.

11 Toksikologiske oplysninger (Sundhedsfarlige egenskaber)

Beregningsmetode efter EU-præparatdirektiv 1999/45/EC.
Se afsnit 3 og 15 for detaljer.

12 Miljøoplysninger

Generelt

Der foreligger ingen testresultater vedrørende produktet.

Præparatet er vurderet i henhold til den konventionelle metode i Rådets direktiv 1999/45/EF om klassificering, emballering og etikettering af farlige præparater, og er indplaceret som ikke-miljøskadeligt.

Produktet må ikke komme i vandløb eller kloaksystemer.

13 Bortskaffelse

Europæisk Affaldskatalog

Kommisionens beslutning 2000/532/EF fra 3. maj 2000

Sikkerhedsdatablad

Produktnavn: **SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L**

Produkt nr. : **D196-1020 2100**

Trykt d. : 05.03.2010

Revideret d. : 02.03.2010

Side 6 af 7

Version nummer 2

DK DA 0000000001

6

08 01 12

Affald fra fremstilling, formulering, distribution, brug og fjernelse af maling og lak;

Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under 08 01 11

Urensede emballager

Anbefaling

Beholdere, der ikke er tømt i henhold til gældende bestemmelser skal bortskaffes i medfør af direktiv 91/689/EØF.

14 Transportoplysninger

Transport til lands

underligger ikke forordningerne
(ADR / RID)

Transport til søs

underligger ikke forordningerne
(IMDG)

Lufttransport

underligger ikke forordningerne
(ICAO-TI / IATA-DGR)

Andet

15 Oplysninger om regulering

Mærkning iht. Rådets direktiv 1999/45/EF

Ikke mærkningspligtig.

Oplysninger vedr. VOC-direktiv 1999/13/EF (er relateret til produktets leveringsform)

Flygtige, organiske opløsningsmidler: ikke pligtigt

VOC : ikke pligtigt

VOC-værdi; DIN ISO 11890-2 : 6 g/l

Flygtige CMR-stoffer : ikke pligtigt

Flygtige, halogenerede stoffer med R 40-mærkning:

ikke pligtigt

Oplysninger vedrørende DecoPaint direktiv 2004/42/EF

Underkategori i henhold til tillæg IIA : h

Grænseværdi for det højeste VOC-indhold

i henhold til tillæg IIA : 050 g/l(2007)

030 g/l(2010)

VOC-indhold i det brugsfærdige produkt, ISO 11890-2: 030 g/l

Nationale forskrifter

Sikkerhedsdatablad

Produktnavn: **SILCOSAN PRIMER, B+J DÄNEMARK; 10L**

Produkt nr. : **D196-1020 2100**

Trykt d. : 05.03.2010

Revideret d. : 02.03.2010

Side 7 af 7

Version nummer 2

DK DA 0000000001

7

Danske forskrifter

Arbejdstilsynet bekendtgørelse nr. 301/302 af 13.05.93:

kodenumre: 0-1

16 Andre oplysninger

Udelukkende til erhvervsmæssig brug.

Sikkerhedsdatablad i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006, bilag II.

Oplysningerne i nærværende sikkerhedsdatablad fritager ikke brugeren fra at gennemføre en risikovurdering i overensstemmelse med direktivet 98/24/EF.

Farehenvisninger for de under punkt 3 angivne indholdsstoffer.

Ved flerkomponentsystemer skal sikkerhedsdatablade fra alle komponenterne overholdes.

Forklaring til forkortelserne:

i.d.t.råd. ingen data til rådighed

i.anv. ikke anvendelig

DKGV Grænseværdier

DKGVL Grænseværdier som på intet tidspunkt må overskrides

De oplysninger, som er i leverandørbrugsanvisningen, er baseret på vores nuværende viden og erfaringer og beskriver produktet udelukkende med henblik på sikkerhedskrav. Oplysningerne beskriver ikke produktets egenskaber (produktspecifikation). En aftalt beskaffenhed eller egnethed af produktet til et bestemt anvendelsesområde kan ikke afledes af oplysningerne. Det påhviler modtageren af produktet at overholde ejendomsrettigheder samt eksisterende love og bestemmelser.