

SIKKERHEDSDATABLAD

Casco Superfix



1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Identifikation af stof eller kemisk produkt

- Produktnavn** : Casco Superfix
Produkttype : Monteringslim baseret på SMP-polymer uden organiske opløsningsmidler.
Produkt nr. : 3890, 3891, 3892
Produktregistreringsnummer : ---

Identifikation af selskab/virksomhed

Leverandør/ Producent : Akzo Nobel Bygglim AB
 P.O. Box 11550
 100 61 Stockholm, Sweden
 Tel. +00468 7434000
 Fax. +00468 6436370

Leverandør i Danmark : Casco Bygglim A/S
 Tempovej 16
 2750 BALLERUP, Danmark
 Tlf: 702 77 703

E-mail adresse på person ansvarlig for dette SDS : HSEDanmark@cph.akzonobel.com

Nødtelefon : Lægen kan rette henvendelse til
 Giftinformationscentralen, Bispebjerg Hospital
 Tlf.: +45 35 31 60 60 (Åbningstid: Døgnåbent)

2. FAREIDENTIFIKATION

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til Direktivet 1999/45/EF og det's senere tilpasninger.

Yderligere farer : Afgiver under hærdningen små mængder methanol og silaner. Disse kan på kort sigt virke irriterende, men forsvinder snart. De forårsager ikke bestående effekter.

Se afsnit 11 for mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Navn på indholdsstof	CAS nummer	EF nummer	%	Klassificering
SMP-polymer			25-50	Ikke klassificeret.
calciumcarbonat	471-34-1	207-439-9	25 - 50	Ikke klassificeret.
titandioxid	13463-67-7	236-675-5	2.5 - 5	Ikke klassificeret.
Trimethoxyvinylsilan	2768-02-7	220-449-8	1 - 2.5*	R10 Xn; R20 [1]
Den komplette tekst for de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16				

*Tilsat mængde. Hovedparten af silanen indgår som kemisk tørringsmiddel ved fremstillingen af produktet.

[1] Stoffet er klassificeret med en sundheds- eller miljøfare

[2] Stoffet har en af Arbejdstilsynet fastsat grænseværdi

Grænseværdier er nævnt under afsnit 8, hvis de er tilgængelige.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding** : Ved indånding flyttes den tilskadedkomne ud i frisk luft.
Indtagelse : Ved indtagelse af store mængder, kontakt læge.
Hudkontakt : Vask med vand og sæbe.
Øjenkontakt : Kontroller for og fjern evt. kontaktlinser. Skyl med vand.
Generel information : I tvivlstilfælde eller ved vedvarende symptomer skal der søges lægehjælp.

Se afsnit 11 for mere detaljerede oplysninger om helbredspåvirkninger og symptomer.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmiddel

- Velegnet** : Brug vandspray (tåge), skum, pulver eller CO₂ i tilfælde af brand.
- Farlige nedbrydningsprodukter ved opvarmning** : Nedbrydningsprodukter kan omfatte de følgende materialer:
carbonoxider (CO, CO₂)
nitrogenoxider (NO, NO₂ osv.)
metaloxid/-oxider

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

- Personlige forholdsregler** : Brug egnede personlige værnemidler (Punkt 8).

Rengøringsmetoder

- Lille udslip** : Lad limen tørre og fjern mekanisk. Overfør det spildte materiale til en passende affaldsbeholder.
- Stort udslip** : Støvsug, eller fej materialet op, og anbring det i en mærket affaldsbeholder udvalgt til dette formål.

Bemærk: Se sektion 8 vedrørende personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

- Håndtering** : Brug egnede personlige værnemidler (se sektion 8). Ved håndtering af produktet skal der altid iagttages en god arbejdshygiejne.
- Opbevaring** : Opbevar beholderen på et køligt sted med god ventilation. Hold beholderen tæt lukket og forsegle, indtil den skal bruges.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Grænseværdier for eksponering

Navn på indholdsstof

Arbejdstilsynets grænseværdier

Ingen kendt grænseværdi.

Eksponeringskontrol

- Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmæssig eksponering** : God generel ventilation skulle være tilstrækkeligt til at kontrollere arbejdernes udsættelse for luftbårne urenheder.

- Generelt** : Tilrettelæg arbejdet så direkte kontakt med produktet undgås.

Afhængig af håndteret mængde og arbejdsforholdene, skal følgende anbefalede personlige værnemidler benyttes:

- Beskyttelse af hænder** : Tilrettelæg arbejdet så direkte kontakt med produktet undgås.
- Beskyttelse af øjne** : Brug egnede beskyttelsesbriller, som beskyttelse mod væskestænk.
- Beskyttelse af hud** : Tilrettelæg arbejdet så direkte kontakt med produktet undgås.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

- Fysisk tilstandsform** : Væske. [Paste.]
- Farve** : Varierer afhængig af produktnummer.
- Flammepunkt** : >100 °C
- Massefylde** : 1.5 g/cm³

10. STABILITET OG REAKTIVITET

- Kemisk stabilitet** : Produktet er stabilt.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Potentielle akutte helbredspåvirkninger

- Andre oplysninger** : Der er ingen data tilgængelige om selve produktet. Præparatet er blevet vurderet i henhold til den konventionelle metode anført i direktivet om farlige præparater 1999/45/EF, og er efterfølgende blevet klassificeret for toksikologiske risici.

12. MILJØOPLYSNINGER

- Miljømæssige effekter** : Ingen kendte betydelige virkninger eller kritiske risici.
- Andre oplysninger** : Der er ingen data tilgængelige om selve produktet. Klassificering og mærkning er fastlagt i henhold til EU-direktiverne 67/548/EØF og 1999/45/EF (med tilpasninger) og tager hensyn til tilsigtet produktanvendelse.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

- Metoder for bortskaffelse** : Produktion af affald bør undgås eller minimeres hvor som helst, det er muligt. Bortskaffelse skal foregå i overensstemmelse med gældende regulativer og love. Tømt emballage kan afleveres til emballagegenvindings virksomhed. Information om emballageindsamling kan fås på telefon 70 21 80 30 (Videncenter for Affald)
- Europæisk affaldskatalog (EWC)** : 08 04 10 Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09
- Farligt Affald** : Nej. Håndter affaldet ifølge lokale bestemmelser.

14. TRANSPORTOPLYSNINGERInternationale transportregler

Oplysninger om regulering	UN nummer	Officiel godsbetegnelse	Klasser	PG*	Etiket	Yderligere oplysninger
ADR/RID Klasse	Ikke reguleret.	-		-		-
IMDG Klasse	Not regulated.	-		-		-
IATA Klasse	Not regulated.	-		-		-

PG* : Emballagegruppe

15. OPLYSNINGER OM REGULERINGEU regler

Klassificering og mærkning er fastlagt i henhold til EU-direktiverne 67/548/EØF og 1999/45/EF (med tilpasninger) og tager hensyn til tilsigtet produktanvendelse.

Nationale regler

- Risikosætninger** : Ikke klassificeret.
- Sikkerhedssætninger** : S2- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Mal-kode (1993)** : 00-1

16. ANDRE OPLYSNINGER

Den fulde ordlyd af R-sætninger omtalt under punkt 2 og 3 - Danmark : R10- Brandfarlig.
R20- Også farlig ved indånding.

Den fulde ordlyd af klassificeringerne omtalt i afsnit 2 og 3 - Danmark : Xn - Sundhedsskadelig

Historik

- Udskrivningsdato** : 2010-11-18.
- Udgivelsesdato/Revisionsdato** : 2010-11-18.
- Dato for forrige udgave** : Ingen tidligere validering.
- Version:** : 1
- Udarbejdet af** : Karlsson Kristina

✔ Angiver oplysninger, der er ændret fra den tidligere udgave.

