



1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företag

Produktnamn	: CASCO FASADFOG S20	Leverantör/ Tillverkare	: Akzo Nobel Deco International AB Box 11550 100 61 Stockholm Sverige Tel. 08-743 40 00 Fax. 08-643 63 70
Produktnummer	: 4011, 4012, 4013, 4014, 4015, 4017, 4018, 4019, 4020, 4029	Telefonnummer för nödsituationer	: RING 020-99 60 00 (Kemiakuten)
Kemisk beskrivning	: SMP-polymer baserad fogmassa utan lösningsmedel.		
Materialanvändning	: Fogning av ut- och invändiga fogar med stora rörelser.		

2. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Kemiska ämnen*	CAS-nr	%	EG-nummer	Klassificering
Sverige				
Kalciumkarbonat	1317-65-3	25-50	215-279-6	---
Butoxipolypropylenglykol	9003-13-8	10-30	500-003-8	---
SMP-Polymer	75009-88-0	10-30	---	---
Trimetoxivinylsilan	2768-02-7	0.1-0.5	220-449-8	R10, Xn; R20, Xi; R38

Se avsnitt 16 för komplett text till R-fraserna som anges ovan

Teckenförklaring T=Giftig, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarlig, C=Frätande

Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8.

3. Farliga egenskaper

Preparatet är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 1999/45/EEG och dess ändringar.

Teckenförklaring Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-lagstiftning.

4. Första hjälpen

Första hjälpen

- Inandning** : Vid inandning, flytta till frisk luft.
- Förtäring** : Inga kända effekter enligt vår databas.
- Kontakt med huden** : Torka av. Tvätta huden med tvål och vatten.
- Kontakt med ögonen** : Skölj med vatten.

Effekter och symptom

- Inandning** : Avger under härdning små mängder metanol och silaner. Dessa kan under kort tid ge en stickande doft, men avtar snabbt. Dessa orsakar inga bestående effekter.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Brandsläckningsmedel

- Lämpliga** : LITEN BRAND: Använd släckpulver.
STOR BRAND: Använd spridd vattenstråle, dimma eller skum. Använd inte vattenstråle.

- Farliga termiska omvandlingsprodukter** : Dessa produkter är koloxider (CO, CO₂). Vissa metalliska oxider.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Åtgärder till skydd för människor : Använd lämpliga skyddskläder. Heltäckande kläder

Åtgärder till skydd för miljön : Dammsug eller sopa upp ämnet och placera det i en därför avsedd och etiketterad avfallsbehållare.

Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.

7. Hantering och lagring

Hantering : Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas

Förvaring : Förpackningen förvaras på sval, väl ventilerad plats. Förpackningen förvaras väl tillsluten och plomberad tills produkten ska användas.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Tekniska åtgärder : Sörj för utsugsventilation eller andra tekniska åtgärder för att hålla de luftburna koncentrationerna av ånga under respektive yrkeshygieniska gränsvärden.

Hygieniska åtgärder : Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas

Personlig skyddsutrustning

Generellt : Beroende på hanterad mängd och arbetsförhållande, använd följande rekommenderad skyddsutrustning.

Hud och kropp : Använd lämpliga skyddskläder. Heltäckande kläder

Händer : Utforma arbetet så att direktkontakt undviks.

Ögon : Utforma arbetet så att direktkontakt undviks.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd : Pasta.

Färg : Varierar beroende på produktnummer

pH : Basisk.

Kokpunkt : ---

Flampunkt : Sluten bägare: 94°C (201.2°F).

Densitet : 1.45 g/cm³

Löslighet : Olöslig i kallt vatten, varmvatten.

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet : Stabil under rekommenderade hanterings- och lagringsförhållanden (se punkt 7).

Farliga sönderfallsprodukter : Dessa produkter är koloxider (CO, CO₂). Vissa metalliska oxider.

11. Toxikologisk information

Inandning : Avger under härdning små mängder metanol och silaner. Dessa kan under kort tid ge en stickande doft, men avtar snabbt. Dessa orsakar inga bestående effekter.
:

12. Ekologisk information

Ekotoxicitet : Produkten klassificeras ej som miljöfarlig utgående från tillgänglig information och rådande kriterier.

13. Avfallshantering

Rester och ej uthärdad produkt : Ej farligt avfall
Hantera avfall enligt lokala bestämmelser.

Uthärdad produkt : Uthärdad produkt är ej farligt avfall, och kan hanteras som övrigt avfall. Hantera avfall enligt lokala bestämmelser.

Europeiska avfallskatalogen (EWC) : 08 04 10 Annat lim och annan fogmassa än de som anges i 08 04 09

Emballage

: Förpackningen med rester hanteras enligt ovan. Tömd förpackning kan lämnas till förpackningsåtervinning.
Akzo Nobel Deco International AB är anslutet till REPA-systemet (Org.nr. 556026-1876).
Information om förpackningsinsamlingen fås på telefon 020-66 33 77.

14. TransportinformationInternationella transportföreskrifter

Gällande föreskrifter	UN - nummer	Officiell transportbenämning	Klass	Förpackningsgrupp	Etikett	Ytterligare information
ADR/RID-klass	Inte reglerat.	-	-			-
ADNR-klass	Inte reglerat.	-	-			-
IMDG-klass	Not regulated.		-			-
IATA/DGR-klass	Not regulated.	-	-			-

15. Gällande föreskrifterNationella föreskrifterSverige**R-fraser**

: Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-lagstiftning.

S-fraser

: S2- Förvaras oåtkomligt för barn.

16. Annan information**R-fraser under sektion 2 och 3 - Sverige**

R10- Brandfarligt.
R20- Farligt vid inandning.
R38- Irriterar huden.

Klassificeringstext i avsnitt 2 och 3 - Sverige : Xn - Hälsoskadlig
Xi - Irriterande

Historik

Utskriftsdatum : 3 november 2006

Omarbetad : 3 november 2006.

Tidigare utgåva : 29 juni 2004

Version : 3

Sammanställt av : Karlsson Kristina

Meddelande till läsaren

Så vitt vi vet är informationen i detta dokument riktig. Det slutliga avgörandet om ett ämnes lämplighet sker helt på användarens ansvar. Alla ämnen kan innebära okända risker och ska användas med försiktighet. Även om vissa risker beskrivs i detta dokument, kan vi inte garantera att dessa är de enda risker som existerar.